



GIA®

2023 教育目录

台湾分校

2023年01月01日至2023年12月31日有效
2022年12月31日发布版本1.8

台湾分校
台湾台北市南京东路三段270号3楼
T+886 2 2771 9391
GIAtaiwan.com.tw
GIA.edu



欢迎

身为GIA(美国宝石研究院)的毕业生，我可以直接地告诉大家关于获颁GIA文凭如何改变我的人生。在GIA修业期满后，我拥有一套可以塑造我的未来的宝贵专业技术。我从Borsheims珠宝公司从事销售助理与鉴价的工作开始，一路努力晋升至总裁兼执行长的职务。现在，我很荣幸地成为GIA的校长兼执行长。

关于我的故事有许多部分是与众不同的，但与多数GIA校友有一共同点。GIA教育使我能够实现我最珍视的梦想，甚至在许多方面超越我的想像。可以毫不夸张地说，接受GIA教育是我为自己的未来所做的最好投资，我相信这对您来说也是如此。

从宝石学到珠宝设计，您会在GIA找到各种课程，每个特制课程，为您提供您所选领域取得成功所需的专业知识。您在这里获得的知识可以让您从事各种职业，例如销售、制造、设计、评估、拍卖等。我们的校友在宝石和珠宝行业的所有领域中拥有举足轻重的职位，拥有GIA文凭，您也可以成为其中的一员。

GIA校友会在全球55个分会拥有超过155,000名活跃校友，即使在您毕业后仍继续提供支持和专业知识。这个宝贵的网络将为您提供终生的友谊、行业知识和职业联系。

不妨花一点时间浏览教育目录并找到适合您的课程，然后准备好投入研究耀眼的宝石和珠宝及进入充满机遇的世界。

我们期待在您的职业生涯中与您相伴，并帮助您追随您的热情。



Susan M. Jacques, GIA GG
总裁兼首席执行官
GIA

目录

关于GIA

4	使命与历史
5	认证和许可
6	监理和营运管理
7	教育管理与教职员
8	GIA教育谘询委员会

校园资讯

9	台湾分校
10	学校行事历和办公时间

课程、科目及实习班简介

11	全日制及远距教育
13	研究宝石学家文凭 (Graduate Gemologist®)
15	钻石文凭 (Graduate Diamonds)
17	彩色宝石文凭 (Graduate Colored Stones)
19	应用珠宝家文凭 (Applied Jewelry Professional™)
20	珍珠文凭 (Graduate Pearls)
21	珠宝设计 (Jewelry Design)
22	实习班课程说明
23	函授课程说明
28	继续教育

入学注册

29	入学政策与程序
31	学费和费用
33	取消、中止和退费政策

学生服务

34	学生服务
----	------

政策和程序

35	学术政策与程序
44	行政政策

使命与历史

使命

GIA美国宝石研究院的使命，是掌握高标准的诚实、学术、科学及专业，透过教育、研究、鉴定所服务与仪器研发，以确保大众对宝石及珠宝的信赖。

教育理念

GIA美国宝石研究院透过最高品质的宝石及珠宝学教育，确保大众信任，GIA的教育核心如下：

研究

我们的课程设计都是基于最新研究以及最顶尖的科技。

关联

理论知识与实践技能两者并重。

领导

我们培养校友成为具道德感且诚实的领导者，满足全球珠宝业的职业需求。

资源

我们提供各式各样的课程与多元的学习方法，课程的质与量并重。

永续

透过我们不断的支持，校友成为自信、熟练且成功的专业人士。他们是GIA的合作伙伴，确保大众对珠宝的信任。

历史

西元1931年2月15日，一位零售珠宝商Robert M. Shipley及其妻子Beatrice，使用了他们的储蓄成立了美国宝石研究院。

当时大多数的珠宝商只略知他们所贩售的宝石，所以Robert Shipley决定通过教育、研究和宝石学仪器来专业化这个行业。

此机构最初以Shipley夫妇自家为基地，提供邮件订购课程以及使用借来的显微镜和其他设备提供宝石鉴定服务。由最初的小规模开始，GIA已经成为在全球培训超过365,000名专业人士的机构，并且有专业鉴定所鉴定全世界最重要的钻石，还有顶尖的宝石学研究中心，为钻石4Cs(颜色、净度、切磨和克拉重量)的创始者，亦是国际钻石分级系统发源地。

更多关于GIA的历史资讯，请浏览 GIA.edu

认证和许可

GIA台湾分校是依据台北市短期补习班管理规则之规定申请立案核准授课，为教育局合法立案补习班，核准字号：北市社字第09439775600号及北市社字第09730695200号。

GIA的远程教育课程和实习班获得远程教育认证委员会(DEAC)的认可。

台北市教育局
台北市信义区市府路1号
台北市民当家热线1999
外县市请拨 02-27208889
www.doe.gov.taipei



DEAC
1101 17th Street NW, Ste. 808
Washington, DC 20036 USA
+1 202 234 5100
deac.org

监理和营运管理

理事会

GIA理事会是公众利益的服务者。理事会帮助指导研究院策略，确保所有决策均遵循GIA的使命和愿景；确保维护GIA的声誉，并持续朝向全球化发展；确保实现研究院的财务目标。每位理事根据其零售、研究、教育、金融、法律、制造业等领域的专业经验，提供了独特的见解；部分理事成员拥有丰富的国际经验。

Chair

Lisa A. Locklear

Senior Vice President & Chief Financial Officer, Avanir Pharmaceuticals

Vice Chair

Stephen F. Kahler

Senior Advisor, Strategic Planning & Business Development for Everidge

Dave Bindra

Vice President of Operations and Head of Acquisitions, B&B Fine Gems

Lake Dai

Seasoned deep tech investor and technology executive
Applied AI Adjunct Professor, Carnegie Mellon University

Barbara Lee Dutrow, Ph.D.

Gerald Cire and Lena Grand Williams Alumni Professor in the Department of Geology and Geophysics, Louisiana State University

Patricia Ann Kikuko 'Kiko' Harvey

Associate Senior Vice President of Audit Services
University of Southern California (USC)

Robert Andrew 'Andy' Johnson

CEO, Diamond Cellar Holdings, LLC

Lawrence Ma

Chief Executive, Lee Heng Diamond Group
Founding President of the Diamond Federation of Hong Kong

Russell A. Mehta

Managing Director, Rosy Blue (India) Pvt. Ltd.

Jeffrey E. Post, Ph.D.

Curator-in-charge, National Gem and Mineral Collection, Smithsonian National Museum of Natural History

Samantha F. Ravich, Ph.D.

Chair of the Transformative Cyber Innovation Lab
Managing partner of A2 Partners, LLC

Tammy Storino

Experienced global operations and finance leader

Marcus ter Haar

Experienced diamond industry executive

John W. Valley, Ph.D.

Charles R. Van Hise Professor, Department of Geoscience University of Wisconsin – Madison

Susan M. Jacques, ex-officio

President and CEO, GIA

Thomas M. Moses, ex-officio

Executive Vice President and Chief Laboratory and Research Officer, GIA

营运管理

GIA的营运管理人员是由宝石和珠宝行业内外的经验丰富的专业人士所组成。营运管理团队负责执行研究院的使命，保护和确保全球公众的信任，遵循严格的道德规范，秉持奉献精神和价值导向目的，全力投入到GIA项目之中。营运管理人员维持研究院各个领域的日常运作，促进并继续推动GIA的发展。

有关GIA执行管理阶层的完整列表，请参阅
GIA.edu/gia-about-mission-governance

教育管理与教职员

教育管理

Vivian Wang

School Director, Taiwan

Grace Cho

Education Manager Taiwan

Duncan Pay

Senior Vice President and Chief Academic Officer

Corey Rosso

Vice President, Academic Affairs

Sam Kong

Senior Director, Global Instruction

有关GIA全球总部的教育管理的完整列表，请参阅[GIA.edu](https://gia.edu)上的GIA教育目录。

台湾教师

GIA讲师皆达到或超越认可标准，及在当地对学经历方面的要求(与他们服务的特定学员相关)。讲师资格请参阅[GIA.edu/-/gem-education/taipei#faculty](https://gia.edu/-/gem-education/taipei#faculty)

截至2022年12月，所有资讯正确无误。

曹盛钦

唐宜卉

刘淑芬

麦轩源

颜似家

高英铨

吴依庭

张雅晴

林佩錡

陈逸睿

沈家升

GIA教育谘询委员会

GIA课程谘询委员会(GIA Program Advisory Committee(PAC))和理事会之教育委员会，来自全球宝石和珠宝行业可胜任的合适人选组成。委员会成员提供有价值的意见、反馈、想法和多种观点，这是GIA作为职业学校迈向成功、发展和提升的重要部份。委员会成员透过审查既定的课程、课程材料、设备和设施以及学生学习成果，从外部的观点来审查我们的课程。他们的宝贵意见支持GIA的使命，并进一步加强其致力于确保其课程与全球珠宝行业保持同步。并协助寻求资源来满足当前的职业趋势和做法。

GIA 理事会之教育委员会

Chair

Barbara Lee Dutrow, Ph.D.

Gerald Cire and Lena Grand Williams Alumni Professor in the Department of Geology and Geophysics
Louisiana State University

Dave Bindra

Vice President of Operations and Head of Acquisitions, B&B Fine Gems

Patricia Ann Kikuko 'Kiko' Harvey

Associate Senior Vice President of Audit Services
University of Southern California (USC)

Robert Andrew 'Andy' Johnson

CEO, Diamond Cellar Holdings, LLC

Jeffrey E. Post, Ph.D.

Mineralogist and Curator-in-Charge of Gems and Minerals, Smithsonian
National Museum of Natural History

John W. Valley, Ph.D.

Charles R. Van Hise Professor, Department of Geoscience
University of Wisconsin - Madison

Susan M. Jacques, ex-officio

President and CEO, GIA

Lisa A. Locklear, ex-officio

Senior Vice President & Chief Financial Officer, Avanir Pharmaceuticals

GIA 课程谘询委员会

Robert C. Aretz

President, Gem Appraisers & Consultants
New York, NY

Pamela Balodimas

Regional High Jewelry Gemology Advisor, Cartier/Richemont
New York, NY

Barry S. Block

President, The Jewelry Judge
Carle Place, NY

Latoya Boyd

Jewelry and Fashion Designer, Jeweler and Influencer, Latoya Boyd
Jewelry
San Diego, CA

Wade Clar

Director of Brand Development, Julez Bryant
Carlsbad, CA

Alexander Eblen

Senior Specialist, Vice President, Sotheby's
New York, NY

Rita Famulare

Owner, Famulare Jewelers
Carlsbad, CA

Alexandra Hart

Owner/Metals Artist and Designer Goldsmith, Alexandra Hart
San Diego, CA

Malcolm Koll

Owner, Charles Koll Jewelers
San Diego, CA

Gail Brett Levine

Executive Director, National Association of Jewelry Appraisers
Rego Park, NY

Christine Lopez

President and Co-Founder, Gem Surprise Box
San Diego, CA

Mary Todd McGinnis

Vice President, Ben Bridge Jeweler
Seattle, WA

Ashwani (Sonny) K. Sethi

Owner, Tara & Sons
New York, NY

Lauren Stuller

Territory Manager, Customer Experience, Stuller, Inc.
Carlsbad, CA

Thom Underwood

Retired Former Owner, San Diego Gemological Laboratory
San Diego, CA

Kumud Wastrad

Director, High Jewelry, Diamond and Gemstone Acquisition, Tiffany & Co.
New York, NY

台湾分校

GIA台湾校区位于台湾台北市南京东路三段270号3楼。除非课程表和学生的入学合约书另有说明，否则所有校园课程和实习班均在此设施内举行。

GIA还通过与上海交通大学和北大资源研修学院的合作，在中国上海和深圳提供校园和远程教育。课程由GIA讲师以中文讲授。

设施

台湾学校占地约190坪，包括3间教室、接待区、学员休息室和行政办公室。

台湾学校设施的设计和建造皆符合当时适用的法律规范。

教室与设备

台湾校区的每间教室最多可容纳20名学生。需先行预约的学生实习教室最多可容纳16名学生。

教室配备了在每门学科领域常使用的仪器和工具，在此目录中的每个课程说明中都有详细说明。

联系资讯

可透过电话或电子邮件与台湾分校联系，或浏览 GIAtaiwan.com.tw

电话：+886 2 2771 9391

上海交通大学GIA教育中心

电话：+86 21 52585880

Email：jshi@sjtu.edu.cn

www.gia-jtu.cn

北大资院GIA深圳教育中心

电话：+86 755 25358189

+86 755 25722364

+86 138 18478148

Email：class@pkugia.cn

www.pkugia.cn

学校行事历和办公时间

2023 台湾分校节假日

休息日	假期名称
01月02日	中华民国成立翌日
01月20日~01月27日	农历春节
02月27日~02月28日	二二八纪念日
04月03日	儿童节前一天
04月04日	儿童节
04月05日	民族扫墓节
05月01日	劳动节
06月22日	端午节
06月23日	端午节次日
09月29日	中秋节
10月09日	国庆前一天
10月10日	国庆日

营业时间

营业时间为星期一到星期五，上午8:30至下午5:30。

除了特殊状况如夜间或是周末开课，否则所有校园设施在周末和假日关闭。

课程时间表和课堂时间

请参阅GIAtaiwan.com.tw了解最新课程时间表。

全日制校园课程，正常的上课时间为星期一至星期五，上午9:00至下午4:00。因应假期或特殊事件，校园课程上课时间将延长至下午5:00。新生训练时间为上午9:00至中午12:00。

加速课程安排为上午10:00至下午6:00(周末班)。或下午6:45至9:45(夜间班)。

实习班时间安排为上午9:00至下午5:00(日间班)或下午6:45至9:45(夜间班)。

学员们应该预期每天须要花费数小时在课堂之外的功课和其他指定作业。日间课程有设定的午膳时间。其他休息时间，会在每位讲师的决定下进行。在休息期间，所有教室会被上锁，除非讲师另有指示，学员都必须在这些休息时间离开教室。

全日制及远程教育

就像GIA为全球的宝石分级和鉴定方法设定了标准一样，GIA也为宝石和珠宝的专业培训设定了标准。如何提供您的教育与我们提供的内容同样重要。

全日制课程

在GIA校园或教学点全日制学习，以获得知识和实践技能，将对宝石和珠宝的热爱转化为一份有意义的职业。在校园内，文凭课程和证书课程为全日制，讲师指导的课程持续七个星期或更长时间。

教室配备最新工具和设备，有利于个性化教学的小班教学，以及贴心与细心的员工竭诚为您服务。小规模班级，最大程度地提高讲师对每位学员的注意力。您将与随时准备提供指导和回答问题的专业指导讲师一起边做边学，并与对宝石和珠宝充满热情的同学一起学习。

远程教育

GIA远程教育提供一种更具弹性的选择，可以通过结合函授课程和简短的讲师指导的实习班课程来获得GIA证书。

如何进行

函授课程是自学的方式。您可以在方便时学习来提升知识。

- 所有课程均在设定的课程开始日期提供。
- 每个课程都有一定数量的单元，每个单元的最后都有作业问题，以评估您对该课题的熟悉和理解。宝石鉴定课程还有实践作业和在学生实习教室进行的期末20颗宝石的宝石鉴定考试。
- 您可于周一至周五，上午08:30至下午05:30时间(假日除外)，透过电邮或电话方式联络讲师回答问题和提供指导及协助。
- 您可以电邮或传真缴交函授课程作业。
- 每个课程均设有期末考试，学生需要取得合格的成绩才能获得证书。所有期末考试必须在GIA学生实习教室内由合格的监考人员在场监考进行。
- 特定的课程起始和结束日期详列于入学注册合约书内。学生必须在课程结束日期前完成所有相关的课程作业及期末考试。

学生实习教室(Student Workrooms)

GIA学生实习教室可以让您接触所需的设备和宝石，以完成宝石鉴定课程的实际操作。若您正在准备20颗宝石的期末考试(20-stone final exam)、参加监考考试、或者需要实际操作设备和宝石，也可以使用我们提供的学生实习教室。全球GIA校区皆设有GIA学生实习教室。

学生实习教室开放时间可由：GIAtaiwan.com.tw/education/edu_practice查询。请致电+ 886 2 27719391或以电子邮件giataiwan@gia.edu预约时间。

费用为新台币1,500/半天(3小时)或新台币3,000/全天(6小时)。考试不收费。

完成预约的学生，若要取消预约，需于预定时间的24小时之前，以口头或书面的方式告知GIA，若未能依规定执行，学生应付当天费用，而其他预约日期也会被取消。

参加实习教室的学生，应准时出席上午与下午的时段，屡次迟到的学生，会丧失实习教室的使用权利。对于迟到的学生，不保证会保留实习教室的预约。

实习班

您可以在GIA讲师的专业指导和协助下，使用专业宝石学设备获得宝石分级和鉴定方面的实践经验。

如何以远程教育方式获得文凭

当您成功完成一门科目或实习班后，您将获得证书(函授课程)或修业证明(实习班)。要获得远程课程文凭，学生必须注册并完成所需的个别函授课程和实习班的组合。下页列出了通过远程方式获得研究宝石学家文凭、彩色宝石文凭、钻石文凭或应用珠宝家文凭所需的课程和实习班。更多资讯，[请参阅第41页毕业要求](#)。

全日制及远距教育 (续)

获取远距课程文凭的要求

注册并完成个别函授课程和实习班，以获得远距研究宝石学家文凭、彩色宝石文凭，钻石文凭及应用珠宝家文凭。

	应用珠宝家 Applied Jewelry Professional™	研究宝石学家 Graduate Gemologist®	钻石文凭 Graduate Diamonds	彩色宝石文凭 Graduate Colored Stones	珍珠文凭 Graduate Pearls
函授课程					
GEM 110 – 珠宝入门	√				
GEM 120 – 彩色宝石入门	√	√		√	
GEM 130 – 钻石入门	√	√	√		
GEM 230 – 钻石与钻石分级		√	√		
GEM 220 – 彩色宝石		√		√	
GEM 240 – 宝石鉴定		√		√	
GEM 149 – 珍珠					√
实习班					
GEM 230L – 钻石分级实习班		√	√		
GEM 220L – 彩色宝石分级实习班		√		√	
GEM 240L – 宝石鉴定实习班		√		√	
GEM 149L – 珍珠分级实习班					√

加速课程

此课程结合函授课程、实习班及实习教室时间，讲师指导的课程在台湾的教室进行。上课时间有夜间或周末选择。



研究宝石学家文凭 (Graduate Gemologist®)

课程说明

研究宝石学家文凭(GG)课程提供最完整的宝石学教育，包含钻石和彩色宝石两部分。由受过专业训练的GIA讲师指导，用真实的钻石、彩色宝石及最先进的鉴定仪器学习。透过大量的实物操作，学习高效率、准确及一贯的方法鉴定彩色宝石和钻石等级。课程还有评估钻石切磨比例；分辨天然、处理或实验室培育的宝石；以及学习GIA彩色宝石分级系统，判定宝石的品质。

您将学习到的内容

- 透过GIA国际钻石分级系统™和4C标准(颜色、净度、切磨和克拉重量)获得深入的实践经验。
- 对D到Z颜色范围的钻石进行分级。
- 构建关于彩色宝石和彩色宝石市场的知识库。
- 有效利用宝石学设备鉴定宝石。
- 使用GIA彩色宝石分级系统来评估宝石品质。
- 鉴别宝石特征、仿品和处理方法，并确定何时需要进阶检测。
- 了解宝石是如何开采、加工和销售。
- 了解品质、稀有性和颜色对价值有何影响。
- 确定市场因素对宝石价值有何影响。

获得

GIA 研究宝石学家文凭(GIA Graduate Gemologist® Diploma)
 GIA 钻石文凭(GIA Graduate Diamonds Diploma)
 GIA 彩色宝石文凭(GIA Graduate Colored Stones Diploma)

可能的职业方向

估价师、拍卖公司鉴定师、彩色宝石买家、钻石买家、钻石分级师/鉴定师、遗产珠宝经销商、宝石学家、库存管理专员、珠宝商、鉴定所和研究专家、零售商、当铺、销售代表或批发商

全日制课程

通过在GIA台湾校区全日制学习获得文凭。

课程详情

课程编号	GEM 2500
课程名称	研究宝石学家
上课时数/周数	780 课堂时数 26 周教学期
课程长度	28+ 日历周时间(时间可能因假日而调整)

学费和费用

[请参阅第31页学费和费用](#)

课程时间表

[请参阅GIAtaiwan.com.tw](#)了解最新课程时间表。

设备和材料

教室配备电子静水秤、一个GIA DiamondDock™、紫外线灯和观察箱、桌上型棱镜光谱仪、滤色镜、光纤灯各一。每位学生工作桌配备一台附上方光源的双目显微镜、一个漫射板及单色灯。属于课程材料一部分，学员会收到：10倍手持放大镜、镊子、探针、制图笔、宝石擦布、桌面量尺、冠角量尺、颜色分级纸托、GIA工具包、偏光器、二色镜、手持光谱仪、折射仪(包含偏振滤镜、可移除式放大镜)、折射液、宝石鉴定手册及鉴定相关教材等。

研究宝石学家文凭 (Graduate Gemologist®) (续)

函授课程

注册并完成5个函授课程及3个实习班，即可获得远距研究宝石学家文凭。

科目编号	科目名称	先修科目	单元数目	修业期限
GEM 120	彩色宝石入门	无	8	3个月
GEM 220	彩色宝石	GEM 120	27	18个月
GEM 130	钻石入门	无	7	3个月
GEM 230	钻石与钻石分级	GEM 130	20	15个月
GEM 240	宝石鉴定	GEM 120, GEM 220, GEM 240L	44	24个月
GEM 220L	彩色宝石分级实习班	无	讲课/实习形式及包括两颗彩色宝石分级考试	21时数
GEM 230L	钻石分级实习班	无	讲课/实习形式及包括两颗钻石分级考试	35时数
GEM 240L	宝石鉴定实习班	无	讲课/实习形式及包括仪器使用考试	35时数
			单元总数：106	总实习时数：91

学费和费用

请参阅第32页学费和费用

建议学习流程

对于没有先修科目的课程或实习班，您可自行决定报读的顺序，校方建议学生下方所列的学习流程，有助于您对于关键概念和课程目标能有最佳的理解：GEM 130, GEM 230, GEM 230L, GEM 120, GEM 220, GEM 220L, GEM 240L, GEM 240

课程时间表

请参阅GIAtaiwan.com.tw了解最新课程时间表。

课程说明

请参阅第23页函授课程说明

请参阅第22页实习班课程说明

加速课程

此课程结合函授课程、实习班及实习教室时间，讲师指导的课程在台湾的教室进行。

课程编号	课程名称	课程长度
GEM 2200A	钻石文凭	75课堂时数
GEM 2300A	彩色宝石文凭	175课堂时数

学费和费用

请参阅第31页学费和费用

课程时间表

请参阅GIAtaiwan.com.tw了解最新课程时间表。

设备和材料

属于课程材料一部分，学员会收到：10倍手持放大镜、镊子、探针、制图笔、宝石擦布、桌面量尺、冠角量尺、颜色分级纸托、GIA工具包、偏光器、二色镜、手持光谱仪、折射仪(包含偏振滤镜、可移除式放大镜)、折射液、宝石鉴定手册及鉴定相关教材等。



钻石文凭 (Graduate Diamonds)

课程说明

钻石文凭课程探讨分级、购买和销售钻石的技术专长。也探讨了钻石分级程序，评估4Cs—颜色、净度、切磨及重量，以及它们如何影响钻石价值。学员使用专业的钻石分级仪器，以检查钻石的特征、分级和识别钻石。课程还包含制图、检测荧光，并检测处理过的钻石、实验室培育钻石和钻石类似石。其他涵盖的主题包括荧光对钻石体色的影响，切磨在市场上的重要性，以及重要的相关钻石行业，包括经销商、切磨公司和制造商。

您将学习到的内容

- 透过GIA国际钻石分级系统™和4C标准(颜色、净度、切磨和克拉重量)获得深入的实践经验。并理解它们对钻石价值有何影响。
- 对D到Z颜色范围的钻石进行分级。
- 检测实验室培育钻石、处理方法及类似石。
- 确定何时需要进阶检测。

获得

GIA 钻石文凭 (GIA Graduate Diamonds Diploma)

可能的职业方向

拍卖公司鉴定师、钻石买家、钻石分级师/鉴定师、遗产珠宝经销商、零售商或批发商

全日制课程

通过在GIA台湾校区全日制学习获得文凭。

课程详情

课程编号	GEM 2200
课程名称	钻石文凭课程
上课时数/周数	210 课堂时数 7 周教学期
课程长度	8+ 日历周时间(时间可能因假日而调整)

学费和费用

请参阅第31页学费和费用

课程时间表

请参阅GIAtaiwan.com.tw了解最新课程时间表。

设备和材料

教室配备一个GIA DiamondDock™、一个紫外线灯和观察箱。每位学生工作桌配备一台附上方光源的双目显微镜。属于课程材料一部分，学员会收到：10倍手持放大镜、镊子、探针、制图笔、宝石擦布、桌面量尺、冠角量尺、颜色分级纸托、GIA工具包、钻石分级鉴定手册及鉴定相关教材等。

钻石文凭(Graduate Diamonds) (续)

函授课程

注册并完成2个函授课程及1个实习班，即可获得远距钻石文凭。

科目编号	科目名称	先修科目	单元数目	修业期限
GEM 130	钻石入门	无	7	3个月
GEM 230	钻石与钻石分级	GEM 130	20	15个月
GEM 230L	钻石分级实习班	无	讲课/实习形式及包括两颗钻石分级考试	35时数

单元总数：27 总实习时数：35

学费和费用

请参阅第32页学费和费用

建议学习流程

对于没有先修科目的课程或实习班，您可自行决定报读的顺序，校方建议学生以下所列的学习流程，有助于您对于关键概念和课程目标能有最佳的理解：GEM 130, GEM 230, GEM 230L

课程时间表

请参阅GIAtaiwan.com.tw了解最新课程时间表。

课程说明

请参阅第23页函授课程说明

请参阅第22页实习班课程说明

加速课程

此课程结合函授课程、实习班及实习教室时间，讲师指导的课程在台湾的教室进行。

课程编号	课程名称	课程长度
GEM 2200A	钻石文凭	75课堂时数

学费和费用

请参阅第31页学费和费用

课程时间表

请参阅GIAtaiwan.com.tw了解最新课程时间表。

设备和材料

属于课程材料一部分，学员会收到：10倍手持放大镜、镊子、探针、制图笔、宝石擦布、桌面量尺、冠角量尺、颜色分级纸托、GIA工具包、钻石分级鉴定手册及鉴定相关教材等。



彩色宝石文凭 (Graduate Colored Stones)

课程说明

彩色宝石文凭课程探索了市场上60多种常见和收藏宝石。涵盖的主题包括GIA彩色宝石分级系统、宝石的形成、成分、来源以及如何区分天然、处理和实验室培育的宝石。此课程检视哪些宝石具有商业重要性、不断变化的供应模式，以及这些因素如何影响宝石价格和常见性。

您将学习到的内容

- 构建关于彩色宝石和彩色宝石市场的知识库。
- 有效利用宝石学设备鉴定宝石。
- 利用GIA彩色宝石分级系统来评估宝石品质。
- 了解品质、稀有性和颜色对价值有何影响。
- 确定市场因素对宝石价值有何影响。
- 了解宝石如何开采、加工和进入市场。

获得

GIA彩色宝石文凭 (GIA Graduate Colored Stones Diploma)

可能的职业方向

彩色宝石分级师、彩色宝石分类师、估价师、拍卖行珠宝专家、彩色宝石买家、遗产珠宝经销商、珠宝企业主、珠宝买家、珠宝销售专家、当铺、零售商、批发商

全日制课程

通过在GIA台湾校区全日制学习获得文凭。

课程详情

课程编号	GEM 2300
课程名称	彩色宝石文凭
上课时数/周数	570 课堂时数 19 周教学期
课程长度	20+ 日历周时间(时间可能因假日而调整)

學費和費用

请参阅第31页学费和费用

课程时间表

请参阅GIAtaiwan.com.tw了解最新课程时间表。

设备和材料

教室配备电子静水秤、紫外线灯和观察箱、桌上型棱镜光谱仪、滤色镜、光纤灯各一。每位学生工作桌配备一台附上方光源的双目显微镜、一个漫射板及单色灯。属于课程材料一部分，学员会收到：偏光器、二色镜、手持光谱仪、折射仪(包含偏振滤镜、可移除式放大镜)、折射液、宝石鉴定手册及鉴定相关教材等。

彩色宝石文凭 (Graduate Colored Stones) (续)

函授课程

注册并完成3个函授课程及2个实习班，即可获得远距彩色宝石文凭。

科目编号	科目名称	先修科目	单元数目	修业期限
GEM 120	彩色宝石入门	无	8	3个月
GEM 220	彩色宝石	GEM 120	27	18个月
GEM 240	宝石鉴定	GEM 120, GEM 220, GEM 240L	44	24个月
GEM 220L	彩色宝石分级实习班	无	讲课/实习形式及包括两颗彩色宝石分级考试	21时数
GEM 240L	宝石鉴定实习班	无	讲课/实习形式及包括仪器使用考试	35时数

单元总数：79 总实习时数：56

学费和费用

请参阅第32页学费和费用

建议学习流程

有些科目和实习班并不设先修科目，学生可以随意安排这些科目和实习班的修读次序。校方建议学生以下的学习流程，有助于您对于关键概念和课程目标能有最佳的理解：GEM 120, GEM 220, GEM 220L, GEM 240L, GEM 240

课程时间表

请参阅GIAtaiwan.com.tw了解最新课程时间表。

课程说明

请参阅第23页函授课程说明

请参阅第22页实习班课程说明

加速课程

此课程结合函授课程、实习班及实习教室时间，讲师指导的课程在台湾的教室进行。

课程编号	课程名称	课程长度
GEM 2300A	彩色宝石文凭	175课堂时数

学费和费用

请参阅第31页学费和费用

课程时间表

请参阅GIAtaiwan.com.tw了解最新课程时间表。

设备和工具

属于课程材料一部分，学员会收到：偏光器、二色镜、手持光谱仪、折射仪(包含偏振滤镜、可移除式放大镜)、折射液、宝石鉴定手册及鉴定相关教材等。



应用珠宝家 (Applied Jewelry Professional™)

课程说明

应用珠宝家课程(AJP®)，涵盖珠宝设计、金工样式、饰品保养以及支持当前行业专业人士的产品知识。此课程对钻石、红宝石、蓝宝石、祖母绿和GIA净度分级系统也有论述。其他主题如现代技术如何改变钻石的切磨方式、贵金属的品质、主要的珠宝制造方法和经营零售珠宝店的重要活动。还有为了能够进行有效的产品对话，提供如何将珠宝功能转化为优点的示例，以及如何将4C钻石价值传达给客户。AJP课程提供清晰简明的资讯，可以立即运用在工作上。

您将学习到的内容

- 陈述4C—颜色、净度、切磨和重量，如何影响钻石的价值。
- 探讨钻石的尺寸和重量之间的关系。
- 探讨处理过的、实验室培育的和仿冒品的差异，并在贩售时完整揭露。
- 了解珠宝销售过程的步骤。
- 将珠宝设计、风格和制造特点转化为优势。
- 传达最流行的宝石的浪漫、传奇和特色。

获得

GIA应用珠宝家文凭证书 (GIA Applied Jewelry Professional Diploma)

可能的职业方向

珠宝业经理人员、珠宝销售代表、电视购物台主播或当铺

函授课程

注册并完成3个函授课程，即可获得远距应用珠宝家文凭。

科目编号	科目名称	先修科目	单元数目	修业期限
GEM 110	珠宝入门	无	6	3个月
GEM 120	彩色宝石入门	无	8	3个月
GEM 130	钻石入门	无	7	3个月

单元总数：21

学费和费用

[请参阅第32页学费和费用](#)

课程描述

[请参阅第23页函授课程说明](#)

加速课程

应用珠宝家(密集)课程也以讲师指导的密集上课方式提供。

课程详情

课程编号	GEM 1000A
课程名称	应用珠宝家课程
课程长度	5+日(35时数)

学费和费用

[请参阅第31页学费和费用](#)

课程时间表

[请参阅GIAtaiwan.com.tw了解最新课程时间表。](#)



珍珠文凭(Graduate Pearls)

课程说明

珍珠课程提供珍珠知识和分级技能，有效率地购买存货，并有自信地买卖Akoya珠、南洋珠、大溪地珠和淡水珠。七个影响珍珠价值的因素：尺寸、形状、颜色、光泽、表面品质、珍珠层品质和搭配，这些是评估珍珠的价值和美丽的基本标准。涵盖的主题包括采收后的处理、珍珠仿冒品和珍珠测试。

您将学习到的内容

- 探索天然和养殖珍珠之间的差异。
- 根据GIA“7项价值因素”，评估和分级养殖珍珠。
- GIA珍珠鉴定报告的内容组成说明。
- 养殖珍珠类型及其来源说明。
- 辨识市场上可见的“其他”珍珠类型。
- 常见的珍珠处理说明。
- 了解结合美丽、价值和品质的关系。
- 研究珍珠养殖和营销过程。

获得

GIA珍珠文凭(GIA Graduate Pearls Diploma)

函授课程

注册并完成1个函授课程及1个实习班，即可获得远距珍珠文凭。

科目编号	科目名称	先修科目	单元数目	修业期限
GEM 149	珍珠	无	8	6个月
GEM 149L	珍珠分级实习班	无	讲课/实习形式及包括两颗珍珠分级考试	7时数
单元总数：8				总实习时数：7

学费和费用

请参阅第32页学费和费用

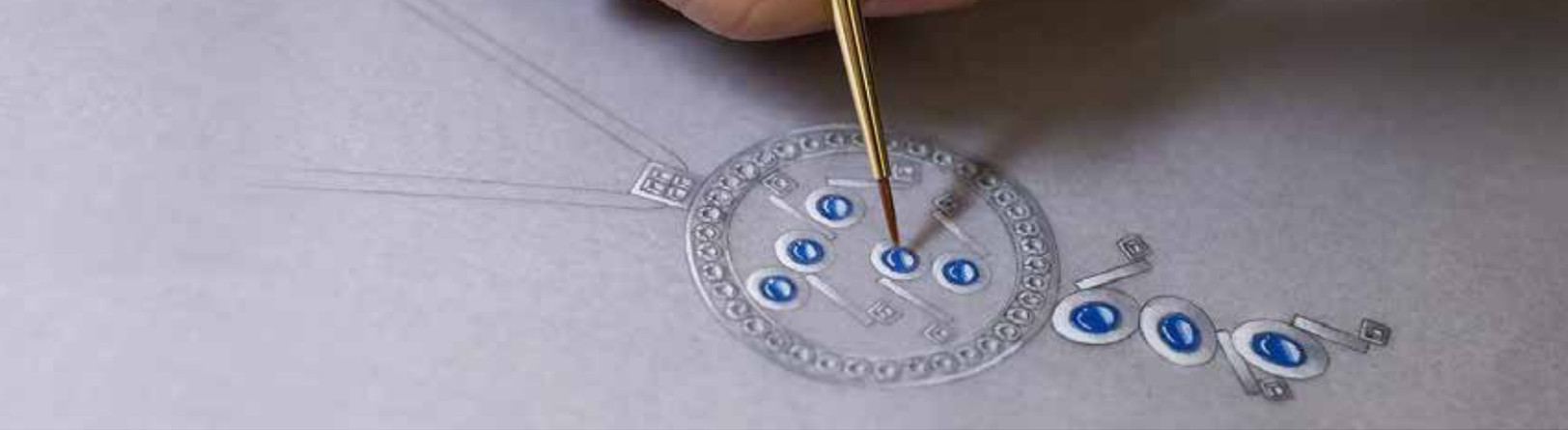
课程时间表

请参阅GIAtaiwan.com.tw了解最新课程时间表。

课程说明

请参阅第23页函授课程说明

请参阅第22页实习班课程说明



珠宝设计(Jewelry Design)

课程说明

在这密集的九个星期的课程中，讲师讲授作为定制珠宝设计师的职业生涯所需的创造性和技术技能。珠宝设计理论帮助学生获得珠宝技艺工作的知识。涵盖的技能包括绘制金属的外形、形态和质地纹理，使用辅助工具彩绘黄色和白色的金属，以及刻面、凸圆面宝石和珍珠。讲师展示如何从五个不同的视角绘制戒指，以及如何保持设计思路的流畅。在完成本课程后，您将拥有一份作品集可以展示给您的潜在客户及雇主。

您将学习到的内容

- 开发灵感来源。
- 掌握珠宝设计理论与工艺。
- 描绘形状、形态和金属纹理。
- 彩绘刻面宝石、珍珠和有色金属等。
- 学习传统的绘图技巧。
- 开发设计主题用来创作珠宝饰品。
- 将课堂专案和定制设计作品整理成册，随时可向潜在客户和雇主展示。

获得

GIA珠宝设计结业证书(GIA Jewelry Design Certificate)

可能的职业方向

珠宝设计师、订制珠宝设计师、手绘师、珠宝商、销售代表、技术设计师

全日制课程

通过在GIA台湾校区全日制学习获得文凭。

课程详情	
课程编号	JMA 370
课程名称	珠宝设计
上课时数	270 课堂时数 9周教学期
课程长度	9+ 日历周时间 (时间可能因假日而调整)

学费和费用

请参阅第31页学费和费用

课程时间表

请参阅GIAtaiwan.com.tw了解最新课程时间表。

设备和材料

您将能够保留您的设计工具箱，其中包含各种颜料、铅笔、水彩笔、模板、图纸等工。

实习班课程说明

GEM 230L 钻石分级实习班

研究宝石学家文凭、钻石文凭必修科目

钻石分级实习班通过独特的训练，一对一的指导和多媒体的组合，探索如何使用最先进的宝石显微镜和珠宝商的手持放大镜，一致且准确地分级钻石。学生研读GIA国际钻石分级系统，探索节省时间的快捷方式来确定各种分级因素，并介绍阅读钻石鉴定证书的方法。学员花费超过16个小时以上时间，练习GIA精选和分级好的钻石，学习如何识别最常见的钻石特征。学员必须通过2颗钻石分级考试，以成功完成此课程。教室配备一个GIA DiamondDock™、一个紫外线灯和观察箱。每位学生工作桌上配备双目显微镜、放大镜、镊子、LED灯、计算机和钻石分级托盘。属于课程材料一部分，学员会收到：钻石鉴定手册、探针、制图用红、绿、黑三支原子笔、桌面量尺、冠角卡、宝石擦布和颜色分级纸托。

课程时间：5日(35个课堂时数)

获得：修业证明(Letter of Completion)

GEM 220L 彩色宝石分级实习班

研究宝石学家文凭、彩色宝石文凭必修科目

经由广泛的练习，您将探就如何分级各种彩色宝石的颜色、净度和切磨品质。课程包括学习GIA彩色宝石分级制度；如何以色彩、色度、色调描述颜色和判断宝石品质因素。学习主题也涵盖光和颜色的关系和颜色记忆。研读这些内容，可以增进彩色宝石分级技术的稳定和精准度。学生必需通过2颗宝石分级考试，以成功完成课程。每位学生的工作桌上配备双目显微镜或日光同等型光源、镊子和10倍放大镜。属于课程材料一部分，学员会收到：彩色宝石分级手册、宝石擦布、笔灯和颜色分级纸托。

课程时间：3日(21个课堂时数)

获得：修业证明(Letter of Completion)

GEM 240L 宝石鉴定实习班

研究宝石学家文凭、彩色宝石文凭必修科目

在这个实习班里，学员使用和GIA著名的宝石学专家相同历经时间考验的程序和鉴定技巧。使用的仪器包含：显微镜、折射仪(包含偏振滤镜、可移除式放大镜)、折射液、偏光器、聚光玻璃棒、二色镜、桌上型光谱仪、手持光谱仪和手持放大镜。学员运用这些专业仪器，不断练习鉴别天然宝石、仿品、组合宝石和实验室培育宝石。经由这些学员动手的训练，教师会谨慎的示范主要的测试，教导快捷又有效率的程序(请参阅第45页教室化学物使用之学生通知)。学生必需通过仪器使用考试，以成功完成课程。教室配备电子静水秤、桌上型棱镜型光谱仪、滤色镜、光纤灯、紫外线灯和观察箱以及多用途灯各一。每位学生工作桌配备一台附上方光源的双目显微镜、一个手持式光谱仪、一个二色镜、一个带偏振滤光片的折射仪(附可拆式放大目镜)与折射率(RI)液体、一个漫射板、一个光学聚光棒、一个偏光器和镊子。属于课程材料一部分，学员会收到：宝石鉴定手册、宝石擦布、笔灯和颜色分级纸托。

课程时间：5日(35个课堂时数)

获得：修业证明(Letter of Completion)

GEM 149L 珍珠分级实习班

珍珠文凭必修科目

研读世界上最权威的宝石专家界定Akoya珠、南洋珠、大溪地珠和淡水珠的品质。探讨GIA的7个影响珍珠的价值因素。重要的主题还包含如何评估养殖珍珠，以及行销商品的美观、价值和品质之间的关系。学生必需通过2颗珍珠评估，以成功完成课程。教室配备一个珍珠量尺及其他教学辅助工具。每位学生工作桌配备有双目显微镜上方光源或日光同等型光源，备有资讯完整答案卡的珍珠比对组。属于课程材料一部分，学员会收到：宝石擦布和珍珠分级手册。

课程时间：1日(7个课堂时数)

获得：修业证明(Letter of Completion)

函授课程说明

GIA台湾校区提供自订进度的中文函授课程。珠宝入门、钻石入门、彩色宝石入门和珍珠课程获得的证书以电子格式颁发，其他证书均以纸本形式颁发。

每门课程显示的月份安排进度仅是建议的时间表，适当掌控自己节奏的学生将有足够的时间在最长完成时限内完成所有课程要求，包括复习和考试。在课程结束日期之前未通过期末考试的学生将在其正式成绩单上获得NP(不合格)的成绩。

GEM 110 珠宝入门

应用珠宝家文凭必修科目

先修科目：无

这个课程探讨珠宝的重要特征，以及如何将其结合成为珠宝独特的价值。内容包含贵金属的独特品质、如何为顾客做介绍、如何识别珠宝类型和风格，和用行业术语做描述。课程还论及不同的珠宝制造方法如何影响珠宝风格、外观和耐用性。其他主题还有贵金属如何被监管、上市、测试，引人入胜的产品介绍重点。手表、礼品也有浅谈。期末笔试为「开卷(open book)」考试。

自订进度、修业期限：3个月
单元数量：6单元及期末笔试
获得：珠宝入门结业证书
(Jewelry Essentials Certificate)

建议的时间表

第一个月

单元1, 珠宝与珠宝销售
单元2, 销售戒指
单元3, 销售项链，手链，耳环及胸针

第二个月

单元4, 设计师，品牌，定制及遗产珠宝
单元5, 腕表与礼品
单元6, 服务与开发客户

第三个月

复习和期末考试(最多3次机会，及格率为75分或更高)

GEM 120 彩色宝石入门

研究宝石学家文凭、彩色宝石文凭、应用珠宝家文凭必修科目
先修科目：无

这个课程提供基础入门的彩色宝石知识，深度关注珠宝世界之三大宝石：红宝石、蓝宝石和祖母绿。主题还包含彩色宝石的行业术语，颜色在宝石价值中的强大作用，常见的彩色宝石独特特征；以及颜色、净度、切磨及重量如何影响宝石价值。期末笔试为「开卷(open book)」考试。

自订进度、修业期限：3个月
单元数量：8单元及期末笔试
获得：彩色宝石入门结业证书
(Colored Stone Essentials Certificate)

建议的时间表

第一个月

单元1, 简介
单元2, 了解颜色和现象
单元3, 净度，切磨与克拉重量
单元4, 市场认知

第二个月

单元5, 处理，实验室培育宝石，仿品及告知
单元6, 坚固性，保养与清洁
单元7, 展示彩色宝石
单元8, 介绍三大宝石

第三个月

复习和期末考试(最多3次机会，及格率为75分或更高)

函授课程说明(续)

GEM 130 钻石入门

研究宝石学家文凭、钻石文凭、应用珠宝家文凭必修科目
先修科目：无

此课程涵盖如何准确描述钻石首饰，以便与客户进行有效和道德的销售对话。研讨的关键重点包括国际公认的GIA净度分级系统，钻石的颜色如何分级，颜色如何影响价值。课程内容还包括现代科技如何改变钻石的切磨，钻石尺寸和重量的关联，及珠宝零售商店的运作方式。期末笔试为「开卷(open book)」考试。

自订进度、修业期限：3个月
单元数量：7单元及期末笔试
获得：钻石入门结业证书
(Diamond Essentials Certificate)

建议的时间表

第一个月

单元 1, 钻石与钻石的价值
单元 2, 净度与价值
单元 3, 颜色与价值

第二个月

单元 4, 切磨与价值
单元 5, 克拉重量与价值
单元 6, 日常零售业务
单元 7, 展示钻饰

第三个月

复习和期末考试(最多3次机会，及格率为75分或更高)

GEM 230 钻石与钻石分级

研究宝石学家文凭、钻石文凭必修科目
先修科目：GEM130

这个课程涵盖了对钻石进行颜色、净度、切磨分级所需的技能，判读比例，估计重量，钻石处理，实验室培育钻石和仿冒品；还有荧光对钻石颜色的影响。其他内容包含在市场上做好买卖决策所需的技术知识；及其他领域如交易、切磨和加工制作。期末笔试为「闭卷(closed book)」考试。请参阅第37页远距课程的考试。

自订进度、修业期限：15个月
单元数量：20单元及期末笔试
获得：钻石与钻石分级结业证书
(Diamonds & Diamond Grading Certificate)

建议的时间表

第一个月

单元 1, 简介，衔接入门课程
单元 2, 现代钻石业的起源

第二个月

单元 3, 现代钻石市场

第三个月

单元 4, 钻石的形成
单元 5, 钻石的探勘

第四个月

单元 6, 钻石开采
单元 7, 钻石晶体

第五个月

单元 8, 钻石与光线

第六个月

单元 9, 钻石切磨的演进
单元 10, 找出并确认净度特征

第七个月

单元 11, 净度分级

第八个月

单元 12, 钻石与颜色
单元 13, 颜色分级

第九个月

单元 14, 比例分级—桌面、冠部与腰围
单元 15, 比例分级—底部、尖底与修饰评估

第十个月

单元 16, 花式切磨分级
单元 17, 重量估计、重切与磨光

第十一个月

单元 18, 钻石类似石
单元 19, 合成与处理

第十二个月

单元 20, 在职场上获得成功

第十三个月到第十五个月

复习和期末考试(最多3次机会，及格率为75分或更高)

函授课程说明(续)

GEM 220 彩色宝石

研究宝石学家文凭、彩色宝石文凭必修科目

先修科目：GEM120

彩色宝石入门之后的进阶课程，此课程为当今市场上销售的大量彩色宝石提供更深入的知识。主题包含哪些宝石在商业上是重要的，及其原因；宝石价值差异和供给转变，和这些因素如何影响宝石的价值和普及度。期末笔试为「闭卷(closed book)」考试。
[请参阅第37页](#) 远距课程的考试。

自订进度、修业期限：18个月

单元数量：27单元及期末笔试

获得：彩色宝石结业证书

(Colored Stone Certificate)

建议的时间表

第一个月

单元 1, 绪论

单元 2, 宝石的形成与开采

第二个月

单元 3, 宝石及其物理属性

单元 4, 宝石与光线

第三个月

单元 5, 合成品与仿品

单元 6, 处理

第四个月

单元 7, 彩色宝石市场

单元 8, 颜色

第五个月

单元 9, 切磨

单元 10, 净度

第六个月

单元 11, 克拉重量与宝石生意

单元 12, 红宝石

第七个月

单元 13, 蓝宝石

单元 14, 彩色蓝宝石与现象刚玉

第八个月

单元 15, 祖母绿

单元 16, 珍珠的形成、类型与市场

第九个月

单元 17, 珍珠价值因素、加工及处理

单元 18, 玉

第十个月

单元 19, 蛋白石

单元 20, 石英与石髓

第十一个月

单元 21, 丹泉石、董青石、金绿玉与赤柱石

单元 22, 拓帕石与绿柱石

第十二个月

单元 23, 碧玺、橄榄石与锆石

单元 24, 石榴石与尖晶石

第十三个月

单元 25, 青金石、土耳其石与其他不透明宝石

单元 26, 长石、锂辉石与透辉石

第十四个月

单元 27, 有机宝石与收藏用宝石

第十五个月到第十八个月

复习和期末考试(最多3次机会，及格率为75分或更高)



函授课程说明(续)

GEM 240 宝石鉴定

研究宝石学家文凭、彩色宝石文凭必修科目
先修科目：GEM120、GEM220、GEM240L

识别超过60种宝石，区分天然与实验室培育宝石，并检测处理过的宝石。执行宝石的测试程序和技术。学习市场上最新的宝石处理，和照明技术如何有助于识别过程。再者，此课程提及如何及何时该运用宝石学鉴定所服务，及如何使用宝石识别技能以避免昂贵的错误。宝石鉴定考试为「开卷(open book)」考试。请参阅第37页远距课程的考试。

台湾分校无法将宝石练习组寄送至台湾以外国家。

自订进度、修业期限：24个月
单元数量：44单元(19个单元选择题作业，25个实践作业)及20颗宝石实践考试
获得：宝石鉴定结业证书
(Gem Identification Certificate)

建议的时间表

第一个月

单元 1, 绪论：不只是入门
单元 2, 一般观察
单元 3, 折射与折射仪
单元 4, 偏光器测试
单元 5, 多向色性与二色镜

第二个月

单元 6, 放大
单元 7, 选择性吸收与光谱仪
单元 8, 荧光与磷光
单元 9, 附加测试
单元 10, 辨别与鉴定
第10宝石组，鉴定20颗宝石

第三个月

单元 11, 天然宝石与合成品及仿品的分辨
单元 12, 宝石处理的侦测
单元 13, 辨别红色、粉红色及紫色宝石
单元 14, 辨别蓝色与靛色宝石
第11至14宝石组，鉴定80颗宝石

第四个月

单元 15, 辨别绿色宝石
单元 16, 辨别橙色、黄色与褐色宝石
单元 17, 辨别无色、白色、灰色及黑色宝石
单元 18, 鉴定宝石原石、混合包及已镶宝石
单元 19, 先进的实验室鉴定测试

第五个月至第十二个月

第20至36宝石组，需鉴定340颗宝石

第十三个月至第二十四个月

复习和20颗宝石鉴定考试(最多10次机会*)

*及格分数为100分，5次尝试未能成功通过考试者，在进行下次考试前，必须参加补救课程

所需设备

注册GIA宝石鉴定课程前，学员需确定可取得所需的设备并和讲师讨论课程的内容细节。以下所列设备虽不包含在该课程材料中，但是成功进行和完成实践作业必要的工具。

注册此课程，您需要的工具如下：

- 专业宝石夹(非固锁型)
- 日光同等型光源(5500k - 6500k)
- 单色光
- 笔灯(白炽光源)
- 宝石双目显微镜10x和30x(暗场照明)
- 宝石擦布
- 折射仪(包含偏振滤镜、可移除式放大镜、白色光源)
- 折射液(1.81)
- 聚光棒
- 二色镜(方解石较佳)
- 偏光器
- 光谱仪
- 漫射板

没有配备这些仪器设备的学员，可以通过store.GIA.edu购买GIA宝石鉴定学生套组，总零售价约为2,500美元，外加运费、手续费和适用税款。该套组不包括双目显微镜。

您也可以透过GIA台湾学校购买这些仪器，请来电+886 2 2771 9391或以电子邮件giataiwan@gia.edu了解更多资讯。作为替代方案，您也可以在配备这些专业仪器的GIA实习教室完成作业练习(付费练习)。

函授课程说明 (续)

GEM 149 珍珠课程

珍珠文凭必修科目

先修科目：无

此课程介绍如何有洞察力、有技巧的选购及销售Akoya珠、南洋珠、大溪地珠和淡水珠；还有GIA 7个影响珍珠价值因素：尺寸、形状、颜色、光泽、表面的品质、珍珠层品质和搭配性。学习如何分辨天然和养殖珍珠、珍珠收成后的处理、仿冒珍珠和珍珠测试。期末笔试为「开卷(open book)」考试。

自订进度、修业期限：6个月

单元数量：8单元及期末笔试

获得：珍珠结业证书

(Pearls Certificate)

建议的时间表

第一个月

单元 1, 珍珠及其价值因素

单元 2, 珍珠养殖

第二个月

单元 3, 珍珠加工、处理、仿品及其测试

单元 4, Akoya养殖珍珠

第三个月

单元 5, 淡水养殖珍珠

第四个月

单元 6, 南洋养殖珍珠

单元 7, 大溪地养殖珍珠

第五个月

单元 8, 珍珠产业

第六个月

复习和期末考试(最多3次机会，及格率为75分或更高)



珍珠手镯。总重1克拉钻石、15颗8~8.5毫米养殖珍珠。
Tara & Sons, Inc. 友情提供

继续教育

GIA的继续教育课程提供与当今行业相关的主题、研究和趋势方面的技能和知识。专为希望进一步提高知识的宝石和珠宝专业人士或希望探索自己的热情的爱好者而设计，专业发展课程是熟悉目标主题或问题及跟上行业研究和趋势的快速方式。*

GIA校友会(Alumni Collective™)提供有关各种宝石和珠宝主题的继续教育课程。请浏览GIA.edu/gia-alumni/continuing-education了解更多关于继续教育课程的资讯。

JMA 330L 快速设计

通过快速有效地学习珠宝设计演示的基本技能来提高您的专业水平。

通过这个动手实践的课程，您将学习如何与镶工师傅、同事和客户有效地交流设计。将指导您如何使用您可保留的彩色铅笔、模板和工具进行逼真的演示。这些专业的设计绘图技巧可帮助您将想法转化为现实。

课程长度：5天或10夜(30小时)

获得：出席证明(Letter of Attendance)

*GIA的继续教育课程被视为业余或娱乐性质的，并非旨在帮助个人为就业做好准备。它们没有学分取得，不会获得GIA学术证书。他们没有资格参加美国州或联邦学生经济援助计划，也不属于远程教育认证委员会(DEAC)的批准范围。

入学政策与程序

入学要求

申请就读GIA课程必须具有高中毕业文凭或同等学历，年满18岁。

所需入学文件：

- 1.填写完整的申请表格。
- 2.有效的照片身份证件或护照的影本，清楚标示您的全名、出生日期、国籍及出生地点。
- 3.注明毕业日期的高中或以上学历毕业文凭影本或正式的成绩单。

如果您的法定姓名已更改，而您的所需文件是显示更改前的姓名，请提交合法的姓名更改文件，如户籍誊本。

如何申请与相关截止日期

如欲申请，请于GIAtaiwan.com.tw下载报名表格，并亲自或透过邮寄、传真或电子邮件的方式，向GIA提交报名表格，完成付款并缴交所有必要的文件。联络资讯如下：

台北市南京东路三段270号3楼
E: gjataiwan@gia.edu
F: +886 2 27719921

在GIA收到您的所有文件与付款，确定签署注册契约书之前，您的录取资格有待确认。GIA将通知您接受或拒绝申请。注册完成后，校方会准备一份入学契约书供学生查阅及签署，该入学契约书包括课程详情、学费收费及其他重要的政策和资讯。若学生未能支付所需费用或不接受入学契约书的条款，其注册会被取消。

校园和加速课程

必须于课程开始日期之两周前收到您对校园和加速课程提出的申请。这些课程通常在开课前三到四个月额满，因此鼓励学生尽早申请。学生以先到先得的方式注册。如果班级人数已满，学生将被列入候补名单，并在有空位时通知。

实习班

GIA必须于课程开始日期之前一周收到实习班课程的申请。实习班课程通常在开课前两到三个月额满，因此鼓励学生尽早申请。学生以先到先得的方式注册。如果班级人数已满，学生将被列入候补名单，并在有空位时通知。

函授课程

所有函授课程(GEM110、GEM120、GEM130、GEM149、GEM220、GEM230、GEM240)都安排在注册成功后的第二个周一开始。

付款方式

- 信用卡：可以使用VISA, Master, CUP, JCB支付
- 支票：支票抬头请写吉耐尔国际有限公司
- 电汇：
 - 银行名称：汇丰(台湾)商业银行股份有限公司 台北分行
 - 银行代号：081
 - 银行帐号：001-573229-031
 - 户名：吉耐尔国际有限公司
 - 汇款后，请传真汇款单至GIA台湾分校，02-2771-9921

请注意若学员积欠GIA学费或宝石还未如期归还时，将无法注册课程。

第三方支付信息

若非学生本人缴付学费及相关费用，付款人需在学生申请及缴款时，提供其全名及身处国家的资料。如果学生的雇主支付任何部份的学费和费用，学生或其雇主需根据GIA的要求提供完整的公司名称、地址或其他的可识别学生雇主的资料。

奖学金

GIA管理的奖学金适用于全日制课程、加速课程、远距课程及实习班。校方将考虑给予申请人于表格上注明申请的课程之可用奖学金。

有关申请资格、申请方式和所需文件的更多详细资料，请参考GIA.edu/scholarships。

奖学金获奖人须负责所有非课程相关费用，包括但不限于签证申请、旅游、住宿、餐饮和其他费用。

申请人筛查

所有申请人均会被依据全球观察名单(Global watch list)进行审核。由于GIA是一家美国公司，所有GIA学校都必须遵守美国外国资产管理办公室(OFAC)的规定和其他适用的法规，并可能会要求您提供其他资讯。

入學政策與程序(續)

国际学生的签证要求

台湾学校无法提供国际学生适用的入学许可可作为签证申请用途。国际学生需自行处理在台湾学习期间停留的签证事宜。

过往的刑事犯罪

GIA会致力为所有学生提供一个安全及支持学习的环境。某些过往的刑事定罪可能对就业带来挑战。所有申请人会被要求提供有关过往定罪的资料。任何伪造或遗漏的资料可能导致拒绝入学或纪律处分，甚至包括终止学籍的裁决。对曾被判犯有重罪的学生，GIA并不会自动制止其入学申请，但会要求申请人提交以下文件，由招生委员会审查：

- 详细解释有关重罪的情况以及GIA教育如何支持申请人的职业目标。
- 附有陈述裁判、判决、处分以及任何假释或缓刑条款的法庭文件影本。
- 最少一封非亲属撰写及使用适当信笺的推荐信。

在审查申请人的入学申请过程中，需要作多方考虑。如果学生过往的重罪定罪可能是涉及安全问题，或者可能禁止申请人成功获得业内的就业或完成相关课程，GIA保留拒绝申请人入学请求的权利。GIA收到申请后将在10个工作日内回覆。

反歧视政策

GIA的政策是不会因以下因素对任何已注册入学或寻求入学的学生作出歧视或骚扰，包括种族、肤色、国籍、种族认同、血统、信仰、性别、年龄、残疾、医疗条件、怀孕或父母身分、婚姻状况、性别、性取向、退伍军人身份、性别认同、种姓、工会会员、政治派别、外貌、爱滋病毒病毒感染状况，或受适用法律、法规和法规保护的任何其他类别。此反歧视政策适用于招生、入学、奖学金、贷款计划、就业以及参与所有GIA举办的课程和活动。

学分和文凭证书之抵免

您在GIA获得学分的转换由您欲转入的机构自行决定。您在GIA获得的文凭或证书的认可，也由您欲转入的机构全权决定。如果您在GIA获得的文凭或证书不被您欲转入的机构所接受，您可能必须在该机构重修部分或全部课程。因此，请确认GIA是否满足您的教育目标。此可能包括联系您在参加GIA课程后欲转入的机构，以确定您的文凭或证书是否受该机构认可。

有许可经营的私立职业学校所提供的课程是以学习小时数计算，而非以学分数计算。达到应有学习时数后，将颁发结业证书或文凭。您于许可经营的私立职业学校完成学业后，所获得的学分采计与否，仅由随后欲就读的高等教育机构自行决定。

GIA学分转移政策

GIA不接受其他教育机构的学分转移。GIA目前没有与任何其他教育机构达成明确或转让协议。GIA不接受以经验或同等学习、挑战考试或能力测试的学分转移。

GIA课程作业转移至其他GIA课程或附属机构

以下是描述有关通过GIA全日制课程和/或经GIA附属机构完成课程的学分转移。

- 在任何GIA分校或附属机构取得的钻石文凭或彩色宝石文凭均可被接受作为完成研究宝石学家文凭的部分。但个别远程课程及实习班完成的课程作业则不能转移至全日制课程。
- 在任何GIA分校或附属机构完成之全日制课程的课程作业均可被接受作为完成个别远程课程或实习班。
- 在任何GIA分校或附属机构完成的实习班及远程课程均可被接纳并获得适用的相关远程课程文凭。

学生请联络学校总监以取得更多资料。

学费和费用

台湾分校课程之总收费，有效日期自2023年1月1日至2023年12月31日止，并可能有所变动。所示金额为新台币。

全日制课程 On Campus Programs

课程	学费	费用	总金额*
GEM 2500 研究宝石学家文凭课程	495,700	43,500 (教科书) 6,800 (教材) 45,700+2,285 (仪器+仪器营业税)	593,985
GEM 2200 钻石文凭课程	176,500	11,800 (教科书) 2,900 (教材)	191,200
GEM 2300 彩色宝石文凭课程	319,200	31,700 (教科书) 3,900 (教材) 45,700+2,285 (仪器+仪器营业税)	402,785
JMA 370 珠宝设计课程	124,100	5,100 (教科书) 9,800 (教材)	139,000

加速课程 Accelerated Programs

课程	学费	费用	总金额*
GEM 2200A 钻石文凭课程(周六/夜)班	121,500	11,800 (教科书) 2,900 (教材)	136,200
GEM 1000A 应用珠宝家课程(Intensive)	35,000	8,300 (教科书)	43,300

实习班 Lab Classes

课程	学费	费用	总金额*
GEM 230L 钻石分级实习班	42,000	4,700 (教科书) 900 (教材)	47,600
GEM 220L 彩色宝石分级班	31,000	3,000 (教科书) 1,000 (教材)	35,000
GEM 240L 宝石鉴定实习班	42,000	6,300 (教科书) 900 (教材)	49,200
GEM 149L 珍珠分级实习班	8,400	1,400 (教科书) 200 (教材)	10,000

*总金额包含学费、教科书、教材和仪器及其相关的税款。注册时应支付总金额。教科书和教材规定是必要的。

学费和费用(续)

函授课程 Correspondence Courses

课程	学费	教科书	营业税	总金额*
GEM 110 珠宝入门	6,500	2,100	430	9,030
GEM 120 彩色宝石入门	6,500	4,100	530	11,130
GEM 130 钻石入门	6,500	2,100	430	9,030
GEM 230 钻石与钻石分级	48,000	5,100	2,655	55,755
GEM 220 彩色宝石	51,500	9,500	3,050	64,050
GEM 240 宝石鉴定	84,000	9,500	4,675	98,175
GEM 149 珍珠	18,000	4,400	1,120	23,520

*总金额包含学费、教科书、教材和仪器及其相关的税款。注册时应支付总金额。教科书和教材规定是必要的。

总金额不包括：

- 住房、食品、保险、交通、娱乐等生活开销
- 运费和手续费
- 运送课程材料至外国的海关费用和关税
- 选读函授宝石鉴定课程(GEM240)所需仪器设备。请查看函授学员说明(参阅下方)
- 函授宝石鉴定课程学生借用宝石的可退还押金
- 补救练习的实习教室时间费用

可能产生的额外费用：

- 使用学生实习教室时间—NT\$1,500/半天(3小时)；NT\$3,000/整天(6小时)
- 遗失或损坏的设备、贵金属和宝石的费用
- 更换书籍、工具和材料的费用
- 电汇费用
- 更换结业证书(Certificate)—NT\$1,650
- 更换毕业文凭(Diploma)—NT\$1,650
- 成绩单费用—NT\$350
- 教室储物柜钥匙遗失补发—NT\$200
- 门禁卡遗失补发—NT\$1,000

函授学员：宝石鉴定课程(GEM240)

完成本课程，学员必须具备所需的仪器，其不含盖于课程材料内，[请参阅第26页函授课程说明](#)。

没有配备这些仪器设备的学员，可以通过store.GIA.edu购买GIA宝石鉴定学生套组，总零售价约为2,500美元，外加运费、手续费和适用税款。该套组不包括双目显微镜。

您也可以透过GIA台湾学校购买这些仪器，请来电+886 2 2771 9391或透过电子邮件giataiwan@gia.edu了解更多资讯。作为替代方案，您也可以在配备这些专业仪器的GIA实习教室完成作业练习(付费练习)。

函授宝石鉴定课程学员若不在实习教室时间进行宝石练习，而选择借出GIA宝石，则需先支付NT\$25,000宝石押金，待宝石全数归还后，押金将以汇款方式退还给原付款人。

取消、中止和退费政策

GIA的取消、中止和退费政策详细说明如下及您的注册契约内容中。如果您有任何问题，请致电+886 2 27719391或以电子邮件 giataiwan@gia.edu 联系GIA台湾招生办公室。

中止注册或退学

学员于课程结束日之前，得随时以下列方式通知GIA招生处中止注册之课程(离班)。中止课程日期为学员向GIA发送中止课程通知到达GIA之日期。学员可亲自到台北市南京东路3段270号3楼办理，或以下列方式通知GIA：

电子邮件：giataiwan@gia.edu
电话：+886 2 2771 9391
传真：+886 2 2771 9921

如果学员没有在“暂停课程”期限内复学、未达课业满意基准或是因违反GIA政策都会被退学。

任何状况下的契约终止、中止注册或退学，皆依据以下之退费政策办理退费。

退费政策

教科书与教材未经使用且未受损、经GIA检视确认后可获退费。教科书与教材已经使用或退还时为无法再销售状况，不得退费。自行额外购买之书籍材料及其相关税额、运费及手续费，不予退费。

学员需负担其招致的任何汇款手续费。

如学员取得贷款支付学费，学员应负责偿还贷款金额及任何利息。获得奖学金的学员需遵守奖学金录取通知书中所述的退费政策。

校园课程、实习班及加速课程退费

若GIA基于正当事由而取消课程时，GIA应退还学员所有已支付的款项。学员于实际开课日前提出退费申请，GIA将退还学员所有已支付的款项。此后，将依据以下所示之比例退款。

学员完成课程比例	GIA保留	归还学员
未逾全期(或课程时数)10%	10%学费	90%学费
已逾全期(或课程时数)10%, 已逾全期(或课程时数)25%	25%学费	75%学费
已逾全期(或课程时数)25%, 已逾全期(或课程时数)50%	50%学费	50%学费
已逾全期(或课程时数)50%	100%学费	不退费

学费退费范例

学生支付学费金额=NT\$ 50,000
课程时数=35小时；已完成时数=7
完成比例=20%(7/35小时)
退费比率=75%学费
退费金额= NT\$ 37,500 (50,000 x 0.75)

远程教育(中文函授课程)退费

于修业期限内未缴交任何作业，学员将收到已支付所有学费之全额退费。此后，依据已提交作业数量，学员将收到依据以下所示之比例退款。

学员提交作业之比例	GIA保留	归还学员
缴交规定作业未达10%	10%学费	90%学费
缴交规定作业超过10%未达25%	25%学费	75%学费
缴交规定作业超过25%未达50%	50%学费	25%学费
缴交规定作业超过50%	100%学费	不退费

学费退费范例

学生支付学费金额=NT\$ 50,000
规定作业数量=20份
已提交作业=4(20%)
退费比例=75%学费
退费金额=NT\$ 37,500 (50,000 x 0.75)

退费处理

如应支付退费，GIA将于收到取消或中止课程通知后30个历日内，以原付款方式退款予原付款人。学员若未能提供准确完整的付款和银行资讯，可能导致延迟退款。

学生服务

职业服务

GIA台湾校区的学生可致电台湾校区获得当地招聘讯息。

此外，GIA宝石和珠宝职业中心(GIA Gem & Jewelry Career Center)提供免费的全球服务，协助求职者与企业寻找工作与人才。宝石和珠宝业的每一个雇主，包括批发商、百货公司、珠宝设计师、拍卖行、宝石鉴定所等都可与我们合作，列出各个职缺。作为一名求职者，您可创建一份丰富的履历，找到符合您兴趣的公司，帮助您迈出职业生涯的下一步。

每周都会列出令人兴奋的新职缺，请不时地浏览搜寻，我们将不断更新职缺。请准备好您的履历，以便您从GIA.edu/~gem-job开始求职。

演讲嘉宾

GIA定期免费举办由业内专业人士讲授宝石和珠宝行业相关主题的校园演讲，如矿区的开采和发现、钻石的处理方法、最新的鉴定所研究发现、彩色宝石的争议、开创自己事业的策略，并学习如何进入珠宝设计和维修的领域，欢迎所有的学生和毕业生参加。演讲嘉宾们均提供宝贵和动人的心得，以帮助学生和毕业生规划他们的职业生涯。

住宿

搬迁到新的城市需要准备与规划，由于可能需要几个星期的时间才能找到出租公寓，请在抵达台湾前六至八周着手资讯搜寻。

大多数GIA学生在寻找公寓的同时都会选择住在当地的旅馆。如果你打算这么做的话，请记住，一年中有某些时段会较困难找到空房，因此请尽可能提前预订旅馆房间。

饮食

学生在餐饮上有多种选择，可以到附近各场所购买零食和午餐。

图书馆与学习资源

GIA台湾校区设置一个小型图书馆，拥有数百本藏书，包含钻石、彩色宝石和珠宝相关书籍，业界杂志和期刊..等，藏书仅提供于上班时间内在校区内阅读，不允许携带出校区，请洽询接待人员了解如何使用图书馆的详细资讯。

位于GIA卡尔斯巴德校区的理查德T.李迪克宝石学图书馆和信息中心，为来自世界各地的科学家、珠宝商、宝石学家、学生、研究人员、作家和媒体提供服务。包括宝石处理、合成材料、商业管理、珠宝历史等方面的快速参考资料。李迪克宝石学图书馆和信息中心职员是全球宝石和珠宝专业人士的参考资讯取得之首选。图书馆的开放时间为星期一到星期五，太平洋时间上午7:30至下午5:00。联络方式：电子邮件：library@gia.edu或电话：+1 800 421 7250分机4046或+1 760 603 4046。

所有学生和校友都可通过OverDrive获取Libby应用程序(<https://libbyapp.com>)以查阅图书馆的当代电子藏书。请联络图书馆的谘询台(library@gia.edu)以获取用户登入名称及密码。GIA官网内的图书馆区(GIA.edu/library)也为学生提供从推荐书籍列表到行业价格指南的资源。关于各种宝石主题的参考书目亦持续添加。而不再受版权保护的作品(1926年之前)正在由图书馆数位化并在互联网档案馆上提供参阅(<https://archive.org/details/gjalibrary>)。

GIA校友会(Alumni Collective™)

成功完成一个GIA科目(course)后，学生将成为我们校友会的一份子，这是一个横跨全球55个分会并拥有超过155,000名成员的全球精英网络。GIA校友会将会将毕业生联系至一个开放、鼓舞人心且充满热情的社群，旨在帮助毕业获得终身成就。我们的校友通过分会聚会、行业活动和在collective.GIA.edu的网上社群进行相互交流。

GIA的校友是整个宝石和珠宝行业的主要影响者。GIA校友会的网上社群(GIA Alumni Collective online community)可让GIA毕业生与志同道合的宝石和珠宝专业人士联系，并在我们的校友名录中展示他们的资历。GIA毕业生不单能够观看和参与他们所在地的虚拟或实体活动，还可以跨越国界，与来自世界各地的校友接轨。

透过GIA校友会(Alumni Collective)提供的GIA继续教育研讨会(Continuing Education seminars)是由我们学院的专家所发展，并专为宝石和珠宝专业人士而设计，以促进他们专业的持续增长。这些线上和实体研讨会提供对这个行业各种主题上所需的重要知识和技能。要了解更多信息目前我们提供的研讨会，请浏览collective.GIA.edu/seminars

GIA校友会(Alumni Collective)在这里为GIA毕业生提供多样化的机会、见解和联系以推动他们在职业生涯中每个阶段的发展、进步和热情。了解更多资讯，请联络alumni@gia.edu或致电+1 800 421 7250分机4145或+1 760 603 4145。

有关更多台湾校友会的资料，请联络giaalumnitw@gmail.com或致电+8862 27719391

学术政策与程序

学术政策的用意是确保学习品质。学术政策对学生的教育投资提供支援，并保护GIA文凭与学业证书的价值与完整性。除非另有所载，否则本文件内的政策与规定，适用所有的课程与班别。本校得在必要时修改政策。

评分办法

成绩	评分办法
合格(P)	75%或以上，并完成毕业要件规定
不合格(NP)	74%或低于，未能完成毕业要件规定
未完成(INC)	Incomplete(简称INC)是暂时性的成绩，将依据后面的标准而转换。学生必须依照其跟GIA的书面契约，完成尚未完成的课程部分。若未完成修业，将得到NP(No Pass=不合格)的成绩。
中辍(SWD)	中辍的学生会在他们的成绩标示SWD(Student Withdrawal = 中辍)。SWD成绩会一直建档在该学生的学籍记录内。

评分政策

学生可随时询问讲师关于他们的成绩。成绩及注册历史将被无限期地保存。

校园课程、加速课程与实习班

学生提交作业、小考及期末考试，通常在GIA收到后24小时内学生可取得成绩结果(不包含节日及周末的时间)。夜间/周末班课程，学生通常在下次课程时间可取得成绩结果。

远程教育(中文函授课程)

关于笔试，最多有三次考试机会。第一次的考试应在修业期限到期日前21天举行。(考试请求需在考试日的前一日历周提出，不含周末或假日)。

关于实践考试，建议函授课程学生尽早提出考试请求，以便能在限定的期限内完成最多十次的20颗宝石的鉴定考试，及必要的加强练习。第一次的考试应在修业期限到期前的数个月举行。考试请求需在考试日的前一日历周提出，不含周末或假日。

新生训练

所有校园制学生必须亲身出席开课前的新生训练。如果您无法参加已排定的新生训练，请尽快联络入学组另作安排。除非您已经符合新生训练的要求，否则您将不被允许上课。为达到新生训练要求所花费的时间，将计入学生迟到与缺席的允许上限内计算。

缺课政策

出席与守时是在GIA修业成功的两个要件。由于课程非常紧凑，我们强烈鼓励学生不要缺课或迟到/早退。课程将依据排定的时间准时开始，除了规定的休息时间外，学生必须告知老师后才能离开教室。早晨到校时间或休息时间后的点名，未在场的学生将被登记为迟到/早退或缺席。

- 缺课的定义是学生除了规定的休息时间外，在每天的规定的课堂时间缺席合计超过一个小时或以上，则以缺课论。缺席以半天为记录单位。
- 迟到/早退的定义是除了规定的休息时间外，在每日规定的课堂时间内缺席合计少于一小时。

学生必须自行留意自己迟到/早退与缺席的次数。学生可在任何时间请求老师提供他们的缺课记录。可被允许的迟到/早退及缺席次数列于迟到/早退与缺席的允许上限表。[请参阅第36页迟到与缺席的允许上限。](#)

校园课程学生

关于研究宝石学家课程，在课程前七周最多可以迟到/早退5次和缺席3次，剩余的迟到/早退及缺席数可以延用。迟到/早退、缺席天数即将到达允许上限的学生会接获讲师的告诫，学生的迟到/早退或缺席次数已累积到少于一天，将会被列在缺课观察名单并以书面通知，若学生的迟到、早退次数超过规定，每增加的迟到/早退以缺席半天计。缺课或迟到/早退若超过本政策规定的容许上限，将遭到退学。成绩记录为SWD(中辍)。

实习班学生

实习班的学生若在课程首7小时缺课或迟到/早退，或缺课超过容许上限，将遭到退学，成绩记录为SWD。

学术政策与程序(续)

迟到与缺席的允许上限

出席率适用于您所修读的课程。

课程或班级	迟到/早退	缺席
研究宝石学家文凭课程 Graduate Gemologist	20*	8*
钻石文凭课程 Graduate Diamonds	5	3
彩色宝石文凭课程 Graduate Colored Stones	15	5
珠宝设计课程 Jewelry Design	5	3
实习班(1天或7小时) Lab Class	N/A	绝对不能缺课、迟到、早退 无允许缺课时数。
实习班(3天或21小时) Lab Class	N/A	课程首7小时绝对不能缺课、 迟到、早退。 总缺课时数不得超过2小时。
实习班(5天或35小时) Lab Class	N/A	课程首7小时绝对不能缺课、 迟到、早退。 总缺课时数不得超过2小时。
应用珠宝家(Intensive) AJP Intensive	N/A	第一天绝对不能缺课、迟到、 早退超过3小时。
钻石夜间班 Accelerated Diamonds Program(Night)	N/A	课程首7小时绝对不能缺课、 迟到、早退。 课程首35小时内，缺课不得 超过3小时。
钻石周末班 Accelerated Diamonds Program (Weekend)	N/A	第一天绝对不能缺课、迟到、 早退。 第一至五次上课期间，缺课 不得超过3小时。

*该课程的首7星期内可以使用最多5次迟到/早退和3次缺课的允许上限。

课堂时数

课堂时数是每课程排定的上课课时数。一个课堂时数相当于60分钟内的50分钟授课。每个课程的课堂时数显示在相关的课程介绍中。

课堂政策

GIA致力于学术诚信，因此，学生必须遵守以下规则：

- 除非讲师另有指示，否则所有的学生必须独立工作。
- 非经GIA许可的个人工具，禁止在课堂上使用。基于安全或符合人体工学的考量，经讲师许可，可以特许在教室使用。GIA并不对经GIA特许的私人工具负保管或损坏的责任。
- 未经讲师许可，严禁影印或复制考卷、工作表、答案卡及其他敏感的教材。

- 答案卡为GIA的财产，不能带离教室。
- 学生不可将空白或已完成的工作纸、测验或考试卷带离教室。
- 未经讲师许可，学生不得将任何材料或教材等带离教室。
- 上课时，手机与其他行动通讯设备必须设定为静音模式，且不可放置于显眼之处，并不可用来上网、连线到社群网站、传简讯或讲电话。除非取得讲师或监考官的许可，否则严禁在课堂中使用这类设备。
- GIA教室内不允许饮食，但是密闭容器盛装的饮料不在此限。

考试政策

考试可以确认学生对课程的了解程度以及技巧的专业度。考试亦可以维持学生的学习动机。除非您的讲师或监考官另有指示，否则适用下面规定。

- 笔试与实践考试的试题都是GIA的财产，除了老师与其他指定代表外，其他人都不可以带离教室。
- 若不是在规定的日期与时间内执行考试，一律以0分计。根据从宽的情况，例如家庭成员死亡、学生本人受伤或疾病或GIA认定的其他特殊情况，学员可能被批准补考未参加的小考。
- 考试时，不可使用任何未经授权使用的电子设备。
- 考试进行时，若因为某种原因而必须疏散，得宣布该考试无效。若必要，得将考试改在其他时间。
- 所有小考、考试、测验卷一经提交，皆不可再取回修改。
- 未通过考试的校园和函授课程学生可查阅特定的考题。
- 禁止重组考题、以任何方式跟其他学生分享与交换考题或从任何来源取得这类资讯，均严格禁止。
- 未能举报已知或怀疑作弊或欺骗行为被认为是学术上的不诚实行为，有违学生行为守则。
- 禁止以任何的电子、数位或物理方式复制、拷贝、传真、扫描、拍摄与记录考题及教材。
- 笔试与实践考试必须在规定的时限内完成。除非是没有监考官的考试，否则笔试与实践考试必须在GIA所核准的监考官的监考下，或在GIA校园内举行。
- 交给监考官的考卷由监考官保管与掌控。
- 除非监考的老师或监考官另有指示，否则考试一律采取“不能翻书”的形式。国际学生在考试时可使用印刷版的翻译字典，但字典必须经老师检查。
- 考试时，不得使用电子语言字典。
- 只能使用标准的、无法设定程式的电子计算机。
- 考试时，禁止携带照相机与其他影音录制装置。
- 手机和其他移动通信设备必须关机，并放置于视线不可及之处。未经讲师批准，课堂内或考试期间严禁使用此类设备。
- 某些课程可能使用GIA提供的电子考试装置，学生必须遵守讲师的指示。

学术政策与程序(续)

远距课程的考试

远距课程考试必须已获批准的监考人员在场的情况下进行。在台湾分校注册的学生，其考试必须在学生实习教室进行。请致电 +886 2 27719391 或发送电子邮件至 gjataiwan@gia.edu 与我们联系，以确定其考试许可，并安排考试。在校参加考试是免费的。

最多的应考次数

学生必须在应考上限次数内通过期末考试。所有应考机会必须于课程结束日期之前完成。

- 所有远距课程允许最多3次应考机会。
- 20颗宝石鉴定考试允许最多10次应考机会。若首5次未能通过考试，学生需要完成额外的实习练习，方可再进行余下的考试机会。

考试时限

每一个期末试都有特定的考试时限，如下：

- 珠宝入门、有色宝石入门、钻石入门、珍珠科目：1小时。
- 彩色宝石、钻石及钻石分级：2小时。
- 宝石鉴定：6小时。

已应考但未能在指定时限内提交的考试以零分计。

考试评分

要取得合格评级(P-Pass)，学生必须在远距课程考试中取得75%或以上的成绩，在20颗宝石鉴定考试中取得100%的成绩。若学生在课程结束日前未能在允许的考试机会中取得合格的成绩，将予以评级不合格(NP-No Pass)。未能通过考试的学生可以重新注册报读有关课程；并缴付当前的学费及其他费用。

函授课程修业期限

GIA的远距课程是一种以自定进度，非同步的学习模式。学生在课程修业期限内收到课程所需的教材并在自定的进度完成作业。每个课程都在远距课程说明中列有最长修业期限(请参阅第23页远距课程说明)。

课程的特定开课及结束日期将显示在远距课程入学注册合约。学生必须在课程结束日期之前完成所有课程作业及期末考试。

课程的修读期限是严格执行的；不设延期。学生倘若超过允许的修业期限，正式成绩单上将予以不合格(NP)的评分。被给以不合格成绩的学生可选择重新注册并以当时的学费及相关费用重新报读课程。

学业欺骗

GIA认为欺骗是非常严重的事。我们期许学生亲自完成他们的作业。学生亦应该阅读第36页陈述的考试政策。欺骗系以不符合校规的方式来符合学业上的要求，包括但不限于下列：

- 抄袭其他学生的作业。
- 复制或拷贝答案卡。
- 所缴交的作业不是自己亲自完成。
- 给予其他同学未被批准的援助，或透过其他未经批准的人员协助完成作业、测验、家庭作业或考试。
- 考试作弊。
- 在没有指定监考官监考下填写考试卷。
- 使用未经授权的电子设备。
- 以不符合校规的方式持有或占有实践作业或课题。靠着不符合校规的协助来完成作业。
- 未能举报已知或怀疑作弊或学术不诚实行为。
- 未经老师许可，严禁影印或复制考卷、工作表、答案卡及其他敏感的教材。

学生身份核实

GIA制定了相应的流程，以确定注册课程的学生即参与并完成课程、获得学分的学生。GIA在台湾的所有课程、科目和学程中至少使用以下选项之一来验证学生的身份：

- 政府签发的附照片身分证或护照影本。
- GIA认可的合格监考人必需在考试开始前确认学生。
- 讲师对班级的监督及出席纪录。

学术政策与程序(续)

课业满意基准(SAP)

GIA监督学生的学习进度，以确保学生顺利完成课程。在修读课程期间，学生会按列入的课程进度基准收到学业进展报告(academic progress report)。学生可以随时与他们的讲师会面，讨论他们的进度。

校园课程(研究宝石学家GG)

课业满意基准(SAP)是在课程的一半时间(中段)进行评估，SAP是透过以下方式评估：

- 评分标准：学生必须在所有课程作业保持累积平均分数75%或以上，包括作业、实践作业、小考和测验，以及课程大纲或课表中规定的宝石实践练习最低完成要求。
- 最长修业时限：学生的修业必须在“公告课程期限x1.5倍”的期限内完成，以日历时间和课堂时数计算。超过150%最长时间范围的学生会被退学。

中辍(SWD)和未完成(INC)的评级，是以累积的评分标准和学习进度中达到的时数以及最长修业期限作为考虑。

在课程的一半时间(中段)，所有没有达到SAP要求的学生，如上面所述，将被列入学业观察名单(Academic Probation)，将以书面形式通知学生，并签发一份学业改善计划(Academic Improvement Plan)。学生无法达到他们的学业改善计划条件将被退学。

除了上述SAP要求，学生还必须达到在课程大纲中列出之学业标准要求，未达学业标准要求的学员，将被放在学业辅导名单(Academic Advising)，并收到一份学业改善计划(Academic Improvement Plan)通知，学员无法达成他们的学业改善计划条件将被退学。

校园课程(钻石文凭、彩色宝石文凭、珠宝设计)

学生的学业标准将被依据课程大纲或课表中所指定的基准来评核，作业、实践作业、小考和测验皆列入评核。没有达到学业标准要求的学员，将被列入学业辅导名单(Academic Advising)，将以书面形式通知，并签发一份学业改善计划(Academic Improvement Plan)。学生无法达成他们的学业改善计划条件将被退学。学生必须在公告的课程期限的150%时间内完成课程。以日历时间和课堂时数来计算。

远距教育

学生的课本作业成绩必需达到75%或更高。参加GEM240宝石鉴定课程的学生，其实践作业必需达到特定的评分标准。未能在修业期限内完成作业、实践练习和考试者，成绩将被记录为「不合格」(NP)。

实习班

实习班学生须出席排定的课堂时间，并参与讲课、讨论和实践的实习课程，以便顺利通过课程。超出缺课政策所描述的缺课允许上限的学生会被退学。学生必须在允许的考试次数内通过最终的考试才能完成课程。未通过的学生，成绩将以「不合格」(NP)计算。

学业辅导和观察

学生若违反课业、缺课或行为政策，将列入如下所述的观察名单或学业辅导名单。这么做的用意是书面通知学生关于他们的表现不符合标准，必须设定改善目标，并让学生有合理的时间提升他们的表现来符合最低的要求。

学业辅导名单

校园课程学生未达学业标准要求，将被放在学业辅导名单(Academic Advising)，并签发一份学业改善计划(Academic Improvement Plan)。讲师与学校总监将监督学生的进步情形。观察期结束时，符合最低标准的学生将自辅导名单除名。学生无法达成他们的学业改善计划条件将被退学。

学业观察名单

注册研究宝石学家校园课程之学生，在课程一半(中点)时间，未能达到SAP要求，将被放在学业观察名单(Academic Probation)，会以书面形式通知，并签发一份学业改善计划(Academic Improvement Plan)。讲师与学校总监将监督学生的进步情形。观察期结束时，符合最低标准的学生将自观察名单除名。学生无法达成他们的学业改善计划条件将被退学。

缺课观察名单

缺课、迟到/早退总天数距离容许上限只有一天的校园部学生，将列入缺课观察名单。若超过容许上限，将遭到退学。

行为观察名单

未遵守行为守则及行为标准的学生将可能被列入行为观察名单，并会以书面形式通知学生。学生或会因为抵触行为守则而被勒令退学。

重新报读远距课程

未能通过远距课程或实习班的学生可以重新注册报读该课程或实习班以获得合格成绩。学生在重新报读相关课程时，须缴付当时的学费和相关费用。若学生在两次重新注册报读后仍未能通过。则必须在再次报读相关远距课前提出诉请申请。所提交的诉请申请并不保证能获得重新注册。接受重新注册与否，由GIA自行决定，并视乎相关的课程名额而定。

重新报读的诉请流程

若学生未能通过两次补考，仍希望再次注册报读该远距课程，则必须向学校总监提交一份完整的诉请申请。诉请申请中至少要包括学生对阻碍他们成功完成课程原因的自我评估，以及他们将采取的行动以确保他们能够达到并保持学业的进步。

诉请申请由招生委员会审查，并由学校总监在收到诉请后的10个工作日内以书面形式通知学生相关的决定。若诉请申请获得批准，学生可以重新注册报读有关课程，及缴付当前的学费和相关费用。若上诉申请被拒，学生必须待一年后才可再作出诉请申请。学生最多可以提出3次诉请申请。

学术政策与程序(续)

课后实习练习

GIA可能会为未能达到课业满意基准(SAP)的宝石学课程学生，安排额外的实习时间。

补课与补考政策

缺课政策允许有限的缺课与迟到，但不提供补课的机会。我们强烈建议学生不要缺考排定的小考、测验和考试。若缺考，该考试将以0分计。

根据学校决定的从宽情节，学生有可能被批准补考小考、测验和考试。学生必须向学校总监提交补考申请。

暂停课程

不提供实习班的学生暂停课程申请。全日制课程或远距课程的学生可以在学习期间具有正当理由和证明文件随时提出暂停课程申请(Leave of Absence "LOA")。暂停课程申请只容许有家庭紧急事故、严重疾病或兵役、且学生提出佐证才可获得批准。少数的情况，例如国家或州的紧急情况、流行疫情或其他不可预见且妨碍学生继续接受教育的情况，GIA可能因此非自愿性原因批准LOA。

LOA申请必须以书面形式提前递交予学校总监。此外，书面申请必须包括申请的原因并由学生签名和注明日期。如果有不可预知的情况下导致学生无法在事前递交书面申请，GIA将会按照学生的请求批准LOA，学生必须在期后补交附有签署、LOA的日期、和原因的书面申请。

全日制学生，最长的LOA期限为180个日历日。学生可获多于一次LOA的批准，但在12个月的期间内，加起来的LOA总天数不得超过180个日历日。在原有的暂停课程期结束前，学生必须递交书面申请给学校总监以延续已获批准的暂停课程期。学生必须选择一个在180天期限之前能够继续课程的日期。学生必须在递交LOA申请的五个工作日内提供预定返校继续课程的日期，否则将被视作退学处理。

远距课程的学生，申请暂停课程的最长期限为365个日历日。学生可以提出多次暂停课程申请，但每个课程的暂停课程申请总和不能超过365个日历日。在批准的暂停课程期间，课程的结束日期将延长，以反映批准的暂停课程日数。

未能按暂停课程申请规定的时间重返学习的学生，将被视为退学，并给予SWD(学生退学)等级作评分，及根据相关契约书上的退款政策处理。学生如欲继续其学习，需重新缴付当前的学费和费用，报读其课堂、科目或课程。

在批准暂停课程申请之前，GIA必须确保学生在合理的预期内重返学习，其请求须符合本政策内容，并且在允许的最长暂停课程期限内及在可供学位的情况下返回其课程。若暂停课程申请获得批准，校方将向学生提供一份状态变动表(Change of Status)。

如有任何查询或取得更多资讯，请电邮至 giataiwan@gia.edu 联络学校总监。

退学政策

GIA得在任何时间，因为学生的学业、缺课或行为等原因而将学生退学。退学的原因包括但不限于：

- 违反学生行为准则和行为标准及其他制定的政策。
- 学业表现未达课业满意基准(SAP)。
- 作弊或学业上其他任何形式的欺骗。
- 未遵守缺课政策。
- 作出违纪、破坏、威胁、骚扰或侵犯的行为。
- 偷窃学校的财产或个人财物者。
- 在校园内使用、持有或买卖酒、毒品或管制物质。
- 携带枪枝或其他武器进校园。
- 在填写GIA表格或文件时，提供虚伪不实的资讯或蓄意漏填资讯。
- 行为举止伤害GIA的校誉或财产。

退学后，中辍(SWD)将成为学生的永久记录，且将依据学生的注册约条款与GIA的退费政策计算退费。

诉请和退学后重新入学

被退学的学生会收到退学说明理由。被退学后，学生若欲报读任何课程，需提出正式的诉请。提出诉请，并不能保证被重新接纳入学。重新入学是在GIA自行斟酌下决定和根据当时名额考量，并以当时的学费和其他费用计算。

诉请流程

校园课程学生因缺课或学业因素被退学，及因行为因素被退学的任何学生，需向学校总监提交一份完整的退学诉请书及其他证明文件。诉请书将由诉请委员会审查，学校总监将在收到您的诉请后，十个工作日内以书面形式通知您。

如果您的诉请获得批准，您可以重新入学。学生若欲重新参加相同的课程，需要重新注册，并需要缴付当前的学费和费用，从头开始课程。

学生可提出最多3次诉请，如果学生因行为因素被退学，而他/她的第一次诉请被拒绝，之后的诉请，将在两年等待期后才会被考虑。

学术政策与程序(续)

毕业要件

为符合毕业要求，所有学生需要达到：

- 学业满意基准政策 请参阅第38页学术政策与程序。
- 最低出席率及行为准则。
- 下表所列之具体学术要求。

学员必须缴清学费与各种杂费，且必须归还状态完好的所有宝石、设备、图书馆借书与教材。学员必须满足所有学术和财务责任，方可获得GIA颁发文凭及证书。

毕业要件—全日制课程

课程	最低要求	课程期间内容许的应试次数
研究宝石学家课程 -必须达成钻石及彩色宝石毕业文凭的毕业要求		
钻石毕业文凭(Graduate Diamonds Diploma)		
课本作业	100%完成	—
实践宝石要求数量	100%完成	—
钻石入门期末笔试	分数75%	3
钻石与钻石分级期末笔试	分数75%	3
钻石分级5颗钻石实践考试	分数75%	3
彩色宝石毕业文凭(Graduate Colored Stones Diploma)		
课本作业	100%完成	—
实践宝石要求数量	100%完成	—
彩色宝石入门期末笔试	分数75%	3
彩色寶石期末筆試	分数75%	3
20颗宝石鉴定考试	分数100%	5
珠宝设计课程(Jewelry Design Certificate)		
阶段 I 设计专案	100%完成并且成绩合格	无限制*
阶段 II 设计专案	75%完成并且成绩合格	无限制*
小考笔试	75%平均分	1
实践小考	合格	2
实践期末考	合格	2
期末考笔试	分数75%	3
设计展	包含所有规定项目	1

*在截止日前无限制次数。

学术政策与程序(续)

完成要件—实习班

课程	最低要求	课程期间内容许的应试次数
钻石分级实习班	2颗钻石分级考试成绩75%	3*
彩色宝石分级实习班	2颗宝石分级考试成绩75%	3*
宝石鉴定实习班	仪器使用考试成绩75%	3*
珍珠分级实习班	2颗珍珠评估考试成绩75%	1

*首次考试在课堂上进行。额外考试安排于学生实习教室时间免费进行。从实习班结束日算起，学员须于365天内通过相关考试。

毕业要件—远距和加速宝石学课程

课程	最低要求	课程期间内容许的应试次数
研究宝石学家课程—必须达成钻石及彩色宝石毕业文凭的毕业要求		
钻石毕业文凭(Graduate Diamonds Diploma)		
课本作业	100%完成	—
钻石入门期末考试	分数75%	3
钻石分级实习班—2颗钻石分级考试	分数75%	3*
钻石与钻石分级期末笔试	分数75%	3
彩色宝石毕业文凭(Graduate Colored Stones Diploma)		
课本作业	100%完成	—
实践宝石要求数量	100%完成	—
彩色宝石入门期末笔试	分数75%	3
彩色宝石期末笔试	分数75%	3
彩色宝石分级实习班—2颗宝石分级考试	分数75%	3*
宝石鉴定实习班—仪器使用考试	分数75%	3*
20颗宝石鉴定考试	分数100%	10**
珍珠毕业文凭(Graduate Pearls Diploma)		
珍珠期末笔试	分数75%	3
珍珠分级实习班—2颗珍珠评估	分数75%	1
应用珠宝家文凭(Applied Jewelry Professional™ Diploma)		
钻石入门期末笔试	分数75%	3
彩色宝石期末笔试	分数75%	3
珠宝入门期末笔试	分数75%	3

*首次考试在课堂上进行。额外考试安排于学生实习教室时间免费进行。从实习班结束日算起，学员须于365天内通过相关考试。

**函授宝石鉴定学员若连续五次尝试未能通过宝石鉴定课程20颗宝石鉴定考试，必须完成加强练习训练才能再次参加考试。学生实习教室费用适用于加强练习(参阅第32页学费和费用)。全数考试次数需在修业期限到期前完成。

学术政策与程序(续)

学术记录

学生记录的保存是根据联邦、州和认证要求，对于学生资料处理和保护是最重要的。GIA拥有全面的全球个人资料保护政策，相关资料可在GIA.edu/privacy-policy网站上找到。

表现良好函

GIA的政策是不提供推荐信。根据要求，GIA会发出表现良好函(Letter of Good Standing)作为学生身份的证明，一般为保险公司或其他机构所需，做为全职学生资格的证据。

成绩单

每份成绩单费用为350台币。学员可透过giataiwan@gia.edu联络台湾分校订购。

文凭及证书

一旦达到所有毕业要求，学员将获颁电子版本和纸本之毕业文凭或证书。纸本文凭和证书将直接邮寄到记录在学员档案的地址，学员可以通过发送电邮至GIATaiwan@gia.edu更新他们的邮寄地址。当纸本文凭或证书寄出后，学生将收到第二次通知，此时可以先从认可供应商提供的路径获取电子文凭或证书。

学员如果在收到已寄出的确认电邮后10个工作日内未收到纸本文凭或证书，或学员以书面报告其文凭或证书在运输途中损坏，我们的供应商会在收到你书面通知后的15个工作日内，免费重新印制并邮寄替换文凭或证书。或可以电话8862 27719391或邮件GIATaiwan@gia.edu联络GIA台湾分校。

暂缓颁授文凭或证书

学生必须完成所有学术和财务责任，方可获得GIA颁发文凭及证书。若学生未完成履行任何上述的要求，学生将不会收到文凭或证书，直至完成履行相关责任。

补发文凭及证书

补发文凭或证书费用为1,650台币。补发之文凭和证书将以现行的格式签发，包括补发日期。所有补发版本均为现行GIA学校官员签署。如果您获得的是电子版证书，则可免费申请补发。如需更换，请致电 8862 27719391或发送电邮至GIATaiwan@gia.edu与GIA台湾分校联系。

文凭或证书上的姓名

学生的姓名将根据学生档案中的法定名字、中间名字和姓氏显示。除非学生向学生档案处提交正式更名手续，否则学生不得删除出现在其档案中的法定名字或姓氏。学生可以联络学校，要求不要在证书上显示其中间名字。

更改姓名

GIA需要官方文件和书面授权来更改或更正您学生帐户中的姓名。您必须提交一份文件可以显示您在我们纪录中的旧有及更改后新的姓名，户籍誊本为可接受的文件。

首选姓名

GIA理解某些地区人士希望使用其合法名字以外的名字来识别自己。在这种情况下，学生可以提供首选的名字。学生可以在入学时或之后任何时间，提供其首选姓名。

在正式的学生记录中，学生需要提供政府的正式文件中所显示之合法姓名(包括姓氏、名字、别名等)，并且该姓名将显示于所有成绩单、证书及文凭上。

学经历证

想要确认GIA毕业生之证书者，可以查阅GIA校友线上目录(GIA Alumni Online Directory)，搜索结果将会呈现出那些选择将其资讯显示在网路上的毕业生。个人还可以通过在我们的网站gia.edu/doc/GIA_Education_Verification-Request.pdf上提交申请表以书面请求，来验证毕业生的证书。



Earn your GIA credential and find your ideal career.

学术政策与程序(续)

学历证书使用政策

适用范围

使用准则适用GIA与其有关公司实体(统称「GIA」)的在校生与毕业生。

学位证书的使用准则

在GIA所取得的学位证书受到全球宝石与珠宝业的看重。在宝石、珠宝制作工艺与珠宝业等领域，GIA的学位证书是国际公认的最高教育品质。

取得GIA文凭的人可在他们姓名的后面加上适当的学术头衔，以彰显他们的成就，这是适当且惯例的作法。但应注意一点，GIA的校友需要遵守具体的使用标准。

虽然下面的例子并未具体指出所有GIA所颁发的文凭，但应可帮助您判断哪些使用准则适用于您。

一般使用

您可以展示您完整的GIA文凭、证书与修业证明。请注意，在刊登GIA学位证明时，必须用于学位获颁者身上，且所作的刊登绝对不可以暗示或明示该刊登跟GIA有关或受到GIA的背书。

名片应只能印出GIA的文凭或学位。若完成某个课程，但并未因此获颁文凭，则该课程最好列在履历或简历上。

文凭

下列例子适用研究宝石学家Graduate Gemologist(GG)、应用珠宝家Applied Jewelry Professional(AJP®)等文凭，或珠宝设计与技术Jewelry Design & Technology(JDT)及珠宝工艺师Graduate Jeweler(GJ)文凭：

- John Doe, GIA Graduate Gemologist, 或John Doe, GIA GG
- Jane Doe, GIA Applied Jewelry Professional, 或Jane Doe, GIA AJP
- Jane Doe, GIA Jewelry Design & Technology, 或Jane Doe, GIA JDT
- John Doe, GIA Graduate Jeweler, 或John Doe, GIA GJ
- Jane Doe, GIA GG, GJ

下列例子适用钻石文凭课程和彩色宝石文凭课程和珍珠文凭：

- Jane Doe, GIA Diamonds Graduate
- John Doe, GIA Colored Stones Graduate
- Jane Doe, GIA Pearls Graduate

雇主的陈述

公司行号可陈述他们的员工毕业于GIA，包括研究宝石学家(Graduate Gemologist (GG))、应用珠宝家(Applied Jewelry Professional™(AJP®)、宝石学家(Gemologist)、珠宝工艺师(Graduate Jeweler)，或珠宝设计与技术(Jewelry Design & Technology)，前提是这类陈述必须正确，且该公司同意配合GIA或他人的确认要求。

行政政策

本节包含学生行为标准、政策和程序，描述学生作为个人、团体成员和机构代表的责任，以及成为GIA家族一员的权利、保障和特权。

学生的行事守则与行为标准

GIA的学生行为操守和行为标准保障学生和员工的权利，以确保所为学生提供安全、可靠和正面的学习环境。GIA学生应以专业的方式行事和始终以尊严和尊重的态度对待他人。学生有责任阅读、理解和遵守所有的GIA学生政策。

禁止的行为包括但不限于：

- 威胁或骚扰行为，包括性骚扰或不当行为。
- 对其他学生或GIA员工进行报复的行为。
- 暴力行为或威胁。
- 在校内拥有枪械或其他武器。
- 使用、贩售、购买、转让、制造、分销或拥有非法药物、受管制物质或酒精。
- 伪造、欺诈或不诚实。
- 破坏性、不服从或非法行为。
- 学术不诚实。
- 财物损毁或盗窃。
- 其他违反GIA政策的行为。

社交媒体和网络

GIA了解并接受通过社交媒体为我们提供的新机会和信息。此类媒体包括社交网站、部落格、Wikis、聊天室等。社交媒体网站可以成为交换资讯的有效工具，但是，任何引起学校官员注意的违反学生行为准则和行为标准的任何网路行为，可能会根据政策规范进行处理。学生应该有良好的判断力，您的行为和言论不仅会影响您自己，还会影响GIA和整个学校的其他人。请记住，社交媒体上的帖子可能会被快速复制、断章取义并在不明确的时段保持公开状态。

GIA了解社交网络的作用和价值。然而，在校学生和GIA员工在这些网络上的交流可能会造成偏袒和利益冲突的现象。因此，GIA工作人员在社交网络上与学生交流时必须遵守GIA的员工社交媒体和网络政策。

违规

学生或员工注意到任何看似不安全、不正当或非法的事情，必须立即向GIA工作人员报告。指定的学校职员将会向违反学生行为操守的指控展开调查。学生将会被提供陈辞的机会，学生需在调查期间配合GIA代表提供相关资讯。GIA在决定的过程中会考虑调查期间收集的所有资料。

制裁

调查的结果，附有足够的证据，GIA可以自行决定实施取决于包括犯罪性质和严重程度因素的一项或多项制裁。制裁可能包括口头警告、书面警告或观察名单或被退学。如发现有涉及潜在犯罪行为，GIA将自行斟酌是否通报适当的执法机构或其他当局。为了保持调查的安全性和完整性，GIA保留暂停学生学籍以等待调查的权利。

由于不可能列出可能涵盖所有情况的所有规则，GIA将尽一切努力运作所有学生、教职员、工作人员和管理阶层之间经营互信和尊重的基础准则。

预防药物和酒精滥用政策

在GIA场所、使用GIA设备时、在执行GIA业务或参加GIA赞助的活动时，GIA均禁止非法使用、贩售、购买、转让、制造、分发或拥有非法药物、受管制物质或酒精。"毒品"与"受管制物质"包括受管制物质法所载化学物质、毒品与药物。学生若持有处方药物，但该处方药物不是医生开给该学生，则本政策亦适用于该处方药物。

任何学生或学校团体中的一员察觉到使用或存在任何此类物质于GIA内，应立即通知GIA职员。

违反本政策将导致纪律处分包括勒令退学。除了GIA对学生实施制裁外，学生有可能会受到联邦、州和地方的罚款和/或起诉。若发现任何犯罪行为，GIA将会自行斟酌是否需要通报有关执法部门和其他当局。

抽烟

吸烟，包括电子烟或其他任何香烟的使用在GIA建筑物内是禁止的。每个校园都有指定的室外吸烟区。请协助保持这些设施的清洁，包括放置包装纸、烟头、杂物等在指定的容器内。

教室安全

GIA致力于维护一个安全和健康的校园。学生花费在实践练习的时数很长，在这些课程中，学生可能使用到化学品、设备与工具，若处置不正确或未采取适当的防范措施，可能带来危险。对于危险物品，学生必须确实遵守讲师的安全指示，且在使用化学品之后，必须彻底洗净双手。

教室化学物使用之学生通知

当使用或暴露于含有二碘甲烷的折射率(RI)液体时，GIA建议使用良好实验室规范。RI液体用于彩色宝石文凭课程(Graduate Colored Stones Program)、宝石鉴定实习班(Gem Identification Lab class)、及学生实习教室(Student Workroom)。如果学生怀孕、有某些医疗状况、及/或对此化学物敏感或过敏，可能必须采取特别预防措施。如不确定，请咨询医师意见。

在每间教室提供防护手套与适当的废弃物容器。安全数据表(SDS)公布于每间教室，GIA将依要求提供影本。

天然灾害停止上课

当天然灾害来临时(台风)，会依据人事行政总处所公布台北市的停课条件行事。若当日课程暂停，则会另行安排补课。

武器

在任何情况下学生都不允许在校园内携带枪械或其他武器。学生如被发现携带和隐藏武器将会被处分，包括退学和转介到适当的执法机构。

搜查和扣押

在有充分理由的判定下，GIA可以打开和检查任何学生的书桌、储物柜、电脑文件和软件，或其他室内陈设中的内容，以确保学生和教职员工的健康和平安。GIA的独立保全机构或执法机关得以在任何时间在没有另行通知下进行视察或搜查，包括学生不在现场的时间。根据这一政策，学生不应该携带或寄存任何私人文件、资料或者其他物品在GIA的校园内。拒绝合作的学生可能包括退学的处分。

影音监控

鉴于我们的业务性质，GIA必须确保其房产和程序的完整性和安全性，包括但不限于客户服务和客户贵重财产的处理。因此，GIA在工作场所均使用电子影音监控系统。监视的内容可能包含学生的个人资料，包括但不限于影像、声音、学生的录像和照片，在这些地点附近的闲谈以及在录影或录音记录中公开的名称或其他任何个人资料。我们这样做是为了遵守法律义务，或为了保护我们的业务、地点、员工和其他各方面的合法利益。因此，学生不应期望在任何公共或工作场所所有个人隐私(请注意，GIA不会在洗手间或更衣室进行监控)。在装置有影音监视系统的地方均张贴标示。请参阅GIA.edu/privacy-notice中的学生隐私政策以获得完整的披露资讯。

学生隐私权声明

GIA重视您的个人资料的私隐。本学生私隐声明(「本声明」)旨在说明在涉及您以教育服务申请人、学生及校友身份与GIA建立的关系的情况下，有关GIA收集、使用和处理您的个人资料的政策和实务。

如果您以教育服务申请人、学生或校友以外的身份使用GIA网站，您对该等其他GIA网站的使用及您透过该等其他GIA网站向我们提交的任何资料，将会受所刊载的GIA网站私隐声明管限。

如需阅读完整的说明和更新，请参考GIA隐私权声明

GIA.edu/privacy-notice

GIA.edu/privacy-notice#student-privacy-notice

个人资料收集、使用和处理

在涉及您与GIA的关系的情况下，GIA从下列来源(不论是在网上、用专人或透过其他方式)收集关于您的个人资料：直接向您、向我们的附属机构，包括我们的子机构及分支机构办事处、向服务提供商者、向校友会分会，以及在您浏览GIA网站时自动收集。

我们将您的个人资料用于在GIA.edu/privacy-notice#student-privacy-notice上的《学生隐私声明》中进一步详述的目的，包括便利您体验GIA，以及为您提供教育服务和相关产品。我们会与在GIA.edu/affiliated-entities所述的附属机构及本声明内提及的其他人士共享您的个人资料。

提供您的个人资料是自愿性的。但请注意，如果没有您的个人资料，我们可能无法为您提供您所要求的教育服务和相关产品。

合理调整

GIA致力于确保合格人士包括残障人士能平等的接受教育课程和参与活动。GIA不歧视申请修读课程的残障人士。GIA将尽力为每个有特殊要求或需要的学生提供适当的合理调整。每个情况将依据GIA的方法、限制和经验及正在审议的特殊需求，进行个别考量。每一门课程都会要求学生完成特定的实际操作和知识认知作业。申请人提出要求后，GIA乐意与您商讨有关事宜，以帮助您评估学习的可行性及为您的报读申请作出决定。学生可以与学校总监预约会面以讨论有关请求。

有需要申请特殊帮助的学生，必须在需要帮助时间点30天前以书面形式向GIA入学部门申请相关学习帮助。然而，学生可在申请入学期间的任何时间提交请求。学生必须向学校总监提交合理调整请求申请表格，以及由合资格进行残疾测试的专业人士评估的残障报告书文件。GIA将审核该请求并以书面形式通知该学生或申请人有关其申请的决定。

提交到本学院或由本学院开发的有关残疾的诊断、记录文件或残障调整的所有资料均被视为机密。资料仅供有需要知道及以确定或实施要求调整的GIA员工存取和/或共享。学生必须继续达到这些政策中所规定的学术、出席率和行为标准的最低要求。如果学生在被列入学业辅导或学业观察名单或被退学后申请合理调整请求，则学业辅导或学业观察名单或被退学的条款仍然有效。

投诉政策及程序

投诉政策

GIA审慎处理学生的投诉。GIA以即时、公平公正及合法方式检视所有申诉案。GIA应给予申诉案上提到的所有个人，包括学员、讲师、或其他学校受雇人员，可回应该项申诉之机会。在GIA处理申诉案之调查期间，学员必须配合所有GIA处理申诉案之代表提供相关资讯。在决定过程中，GIA会考虑所有在调查过程中收集的信息和资料。

投诉程序

如学生遇到的任何问题或疑虑，鼓励他们首先尝试与适当的校务人员讨论。如果学生未能得到解决方案，或者在非正式的情况下得不到合适的解决方案，学生可以提交正式投诉。

申诉案必须以电子邮件以书面向学校总监提出。申诉书内容必须至少包含主张之基础、所有相关名字与日期、及简要描述构成该项申诉基础之行为。亦应包含可佐证该项主张之文件、资料、或合理可信资讯。

学生应该尽快提出投诉，以便问题可以妥善解决。收到申诉后十个工作日内，学校总监将以书面摘要回覆该申诉人有关GIA之调查及申诉处理。如十个工作日结束时尚未完成调查，将以书面通知申诉人需要额外的时间。

在收到学校总监的回应之后，如果学生不觉得学校有充分解决这个申诉，可通过电子邮件`deanstudents@gia.edu`联系GIA全球总部的教务长。相同的，申诉书内容必须至少包含主张之基础、所有相关名字与日期、及简要描述构成该项申诉基础之行为。亦应包含可佐证该项主张之文件、资料、或合理可信资讯。收到申诉后十个工作日内，学校教务长将以书面摘要回覆该申诉人有关GIA之调查及申诉处理。

若出于任何原因，学生感到不便透过上述描述进行直接投诉，可以选择透过GIA的关注报告系统`GIAwis.ethicspoint.com`以保密方式报告他的疑虑。

经远程教育认证委员会(DEAC)认证的学校必须制定书面投诉政策和程序，以便接收、回应、提出及适当解决由学员、教职员、行政人员或有充足理由相信学校不符合DEAC标准和政策的其他素行良好的投诉人所提出之投诉。可以使用DEAC网站(`deac.org`)上的投诉表将投诉提交给DEAC，并且必须包括委员会授权将投诉副本(包括投诉人的身份)转发给学校。如果涉及教育服务、学生服务或学费问题，则在向DEAC提出投诉之前，学员必须先尽全力与学校解决投诉案件。学员可以透过以下资讯联系远程教育认证委员会(DEAC)，地址: 1101 17th Street NW, Suite 808, Washington, DC 20036 USA, 电话: +1 202 234 5100, 传真: +1 202 332 1386 or 浏览`deac.org`。

行政政策 (续)

反报复政策

若遭提出骚扰或歧视的投诉，禁止对学生或教职人员以威胁或其他形式的恐吓进行报复。报复行为本身就违反了GIA的政策与条款，是一种严重的违法行为。若进行报复行为，可能会受到处分，包括退学与解雇。

衣著标准

GIA的衣着标准有助于保持安全及专业的环境、尊重及包容所有人。学生的穿着应端庄并适合场合或环境。GIA鼓励学生以安全舒适的装扮为重要的考虑因素。在职业博览会等特别场合，应穿着商务装(衬衫和领带、西装、西装外套、正式裙/裤)。衣服必须覆盖所有内衣。任何时候都不得露出内裤或内衣。服装不得透视。禁止赤脚和穿着带有冒犯性或攻击性信息的衣服。

商业活动

GIA不允许学生在校园内进行商业或商务活动以及商品展售。

校园访客

GIA的访客必须在进入校园前向接待处登记，并且必须准备附有照片的身份证明。在未提前安排或与接待处预约下，不论是否是学生同行友人，都不允许访客进入校园。

宠物

无论任何时间均禁止携带宠物在任何设施内出现。

馈赠

GIA的全体员工都遵守行事守则。行事守则提供了准则，规范员工跟供应商、客户、学生与其所服务的民众的往来。其中一条准则禁止GIA员工收取礼物与赏钱。PDF版的GIA行事守则可从GIA.edu下载。

设备和宝石损坏或遗失政策

学生须要对由GIA借出的所有宝石材料、仪器和工具负责。学生有义务要赔偿遗失的宝石和因超出一般使用下遗失或损坏的任何仪器和工具的更换费用或维修费用。

学生须赔偿任何遗失的珠宝、钻石和彩色宝石更换费用。如果遗失的珠宝、钻石和彩色宝石稍后被寻获，金额将会退还给学生。

学生不得选择自行补换遗失的珠宝、钻石或彩色宝石，且必须缴付由GIA确定的更换费用。

名称、商标与版权

就像多数的组织，GIA的名称与商标亦具有法律效力，除非符合本文件所述，否则不得用在您的广告、宣传与刊物上。同理适用GIA的版权著作(包括GIA的出版品、课程教材，以及GIA使用的特定印刷表格)，必须取得GIA的事先书面同意后才能使用。在未经事先同意下，不得用在您的广告宣传上的GIA商标与版权著作的若干例子包括：

- GIA(美国宝石研究院)及其商标。
- GIA的鉴定所分级与鉴定证书，包括但不限于GIA钻石鉴定报告(Diamond Grading Report)、GIA钻石鉴定精简版报告(GIA Diamond Dossier®)、GIA鉴定报告(GIA Identification Report)，以及GIA彩钻鉴定与颜色成因报告(GIA Colored Diamond Identification and Origin Report)。若报告用在客户/卖方所拥有的产品上，则这样的使用可接受。
- GIA Facetware™ 商标。
- GIA的教材与教育出版刊物，包括但不限于印刷、网路与影音。
- 宝石与宝石学季刊Gems & Gemology，以及它的商标。

未经授权使用

使用GIA的名称来直接或间接暗示GIA及(或)它的子公司赞助、核准或证明任何的个体或私人企业是不当的使用，包括它的员工、产品、服务与价格。不可作出学生、毕业生、他们的企业或某个宝石受到GIA的"认证certified"，这是不正确的陈述。GIA并不为任何人或事认证。获颁证书或文凭的学生或毕业生，以及GIA所分级或鉴定的宝石，都未被GIA认证。

不当的使用例子包括：GIA认证；GIA认证钻石估价师；GIA认证钻石；GIA钻石；经认证的GIA估价师；经认证的GIA；GIA成员；GIA实验室成员。

因为GIA是教育及研究机构，因此不允许参与私人企业或为私人企业背书。GIA亦必须避免这样的嫌疑，否则它的监管与学位认证地位将受到危害。

GIA不允许第三方的网域名称使用它的商标。钻石、珠宝、教育与有关领域内的网站，网域名称若使用GIA的名称构成侵权。

禁止使用Facetware商标。在切割等级的评估上，若想要提及评估使用到GIA Facetware™，可以下列方式陈述："Cut grade was estimated using the GIA Facetware™ Cut Estimator."(切磨等级的评估使用GIA Facetware™ Cut Estimator)。

对本文件未提到的智慧财产的使用请求，请以电子邮件寄至guidelines@gia.edu。

侵权

学生必须遵守联邦版权法。未经授权分发包括点对点文件共享的版权资讯，可能导致学生受到民事和刑事起诉，并遭GIA处以纪律处分，包括退学。GIA的完整版权政策可在GIA.edu/copyright-infringement查询。

GIA 地点



GIA 校园

CARLSBAD – MAIN SCHOOL

Gemological Institute of America, Inc.
The Robert Mouawad Campus
5345 Armada Drive
Carlsbad, California 92008 USA
T +1 800 421 7250
T +1 760 603 4000, F +1 760 603 4003
admissions@gia.edu
GIA.edu

NEW YORK - BRANCH OF CARLSBAD

Gemological Institute of America, Inc.
50 W 47th Street, 8th Floor
New York, New York 10036 USA
T +1 800 366 8519
T +1 212 944 5900
nyadmissions@gia.edu
GIA.edu

LONDON

GIA England
104 Great Russell Street
London, WC1B 3LA UK
T +44 20 7813 4321, F +44 20 7813 4331
gialondon@gia.edu
London.GIA.edu

MUMBAI

GIA India Laboratory Private Limited
10th Floor, Trade Centre
Bandra Kurla Complex
Bandra (East)
Mumbai 400 098 India
T +1 800 41 999 14
T +91 22 4085 1500, F +91 22 4085 1554
eduindia@gia.edu
GIAindia.in

BANGKOK

GIA (International) Company Ltd.
U Chu Liang Building, 2nd Floor
968 Rama IV Road
Silom, Bangrak
Bangkok, 10500 Thailand
T +66 2779 6100, F +66 2632 4595
giabkkedu@gia.edu
Bangkok.GIA.edu

HONG KONG

GIA Hong Kong Limited
3rd Floor, New World Tower II
16-18 Queen's Road Central
Hong Kong
T +852 3166 7001, F +852 2334 0567
giahongkong@gia.edu
HongKong.GIA.edu

TAIPEI

GIA Instrument (Taiwan) Company
3F, 270 Nanjing E. Road, Sec. 3
Taipei 105403, Taiwan ROC
T +886 2 2771 9391, F +886 2 2771 9921
giataiwan@gia.edu
GIAtaiwan.com.tw

其他教学地点

SURAT

GIA India Laboratory Private Limited
2nd, 3rd Floor Swastik Universal
Dumas Road, Piplod
Surat 395 007 India
T +1 800 41 999 14
T +91 22 4085 1500, F +91 22 4085 1554
eduindia@gia.edu
GIAindia.in

GIA 鉴定所与研究中心

LABORATORIES

Bangkok
Carlsbad
Gaborone
Hong Kong
Johannesburg
Mumbai
New York
Ramat Gan
Surat
Tokyo

RESEARCH CENTERS

Bangkok
Carlsbad
New York

Front Cover: Pendant design and CAD rendering by Sano Spoto, GIA Comprehensive CAD/CAM for Jewelry graduate; Below: Hand rendered design by Chuan Chen, GIA Jewelry Design graduate

