

UIA建筑师职业实践政策推荐导则

UIA ACCORD ON RECOMMENDED INTERNATIONAL STANDARDS OF PROFESSIONALISM PRACTICE

庄惟敏

清华大学建筑学院

Prof. Weimin ZHUANG
Dean, School of Architecture, Tsinghua University
Beijing 100084 China
+8610 62773170
zhuangwm@tsinghua.edu.cn

Tsinghua University
School of Architecture
March 2018

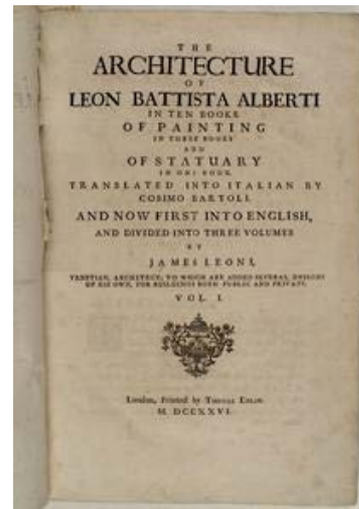
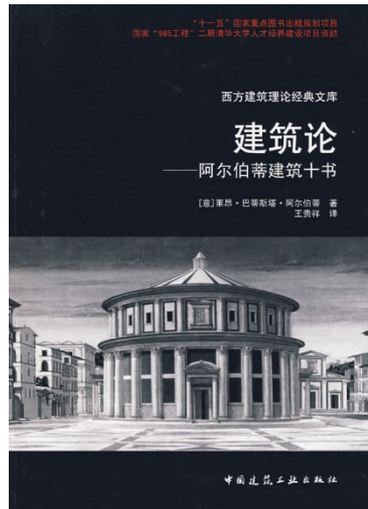


那个被我看作是**建筑师**的人，他有恰当而充分的理由与方法……既知道如何以他自己的心灵和能力去设计，又通过建造去加以实现。

……从而，事情就成为这样，让外形的轮廓变得精准而恰当，在内心中加以构想，将各种线条与转角搭构起来，并通过受过教育的智力和想象将其完善。

-----建筑论，(意) 莱昂·巴蒂斯塔·阿尔伯蒂著; 王贵祥译。

Architects are aware of their responsibility for the independent and, if necessary, critical advice provided to their clients and for the effects of their work on society and the environment. Architects undertake to perform professional services only when they, together with those whom they may engage as consultants, are qualified by education, training, and/or experience in the specific technical areas involved.



全体论 A Holistic Approach

思想与操作的连贯，学理与工法的融汇，知识与技能的共轭；
自然科学、哲学、神学、文学、美术、音乐、手工艺的精通；
阿尔伯蒂、帕拉第奥、鲁班... 实乃全才之谓“哲匠”之范。

建筑师：心灵、技能、建造 *Philosopher-builder*

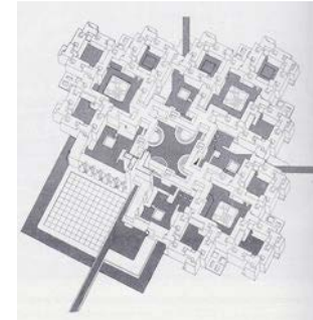
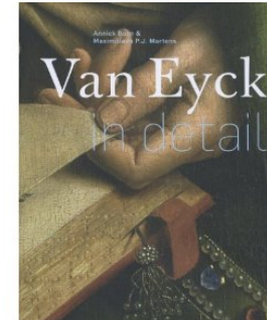
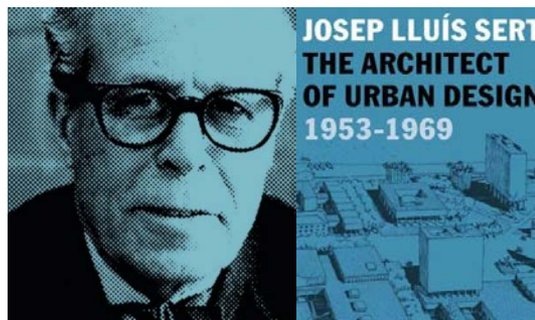


Principles of Professionalism
Members of the architectural profession are dedicated to standards of professionalism, integrity, and competence, and thereby bring to society unique skills and aptitudes essential to the sustainable development of the built environment and the welfare of their societies and cultures. Principles of professionalism are established in legislation, as well as in codes of ethics and regulations defining professional conduct:

尽管专业分工的加剧使得“全才”不再可能存在。但打破学科分野、桥接理论与实践领域的全体论方法仍然是可行的。

格罗庇乌斯、塞尔特、巴奇马、凡·艾克等为代表的现代全体论者，他们拒绝机械的现代专业分工，跨越在理论、实践与教育、城市与建筑、人文与科技之间，坚实地推动了人工环境贡献于普遍意义的人的提升的进程。

The UIA, through the programs of its national sections and the Professional Practice Commission, seeks to establish principles of professionalism and professional standards in the interest of public health, safety, welfare, and culture, and supports the position that inter-recognition of standards of professionalism and competence is in the public interest as well as in the interest of maintaining the credibility of the profession.





一个国际化的职业建筑师该知道的

Who is the UIA

UIA

Union Internationale des Architectes

全球建筑师的国际组织

Why does the UIA exist and what should it do?

为何需要国际建协？它应该做什么？

Goal 国际建协的目标

UIA: a global force of value to society and all architects.

全球建筑师和团体的组织

Purpose 目的

Stimulate global demand for responsible architecture.

激励建筑师的全球责任

Objectives 任务

- Unite architects and their professional bodies.**
团结建筑师和他们的团体
- Influence key issues in society and architecture.**
影响建筑师和社会团体的关键性问题
- Strengthen governance and participation.**
强化治理与参与

Targets 服务对象

Global organizations. 国际组织

Professional bodies. 专业团体

Government agencies. 政府机构

Client organizations. 业主

Global media outlets. 全球媒体

Influential public figures. 有影响力的公众人物

Messages 使命

Design is vital to everyone. 设计关乎每个人

Architecture creates value. 建筑创造价值

Learn about the UIA. 国际建协的资源共享

Vehicles 传播媒介

Print, broadcast and Internet media.

印刷广播和互联网

Global conventions and forums.

国际会议和论坛

Digital social and business networks.

数字社会和业务网络

Influential public figures.

有影响力的公众人物

Actions 活动方式

Message campaigns. 竞赛通知

Reports, communiques. 公告

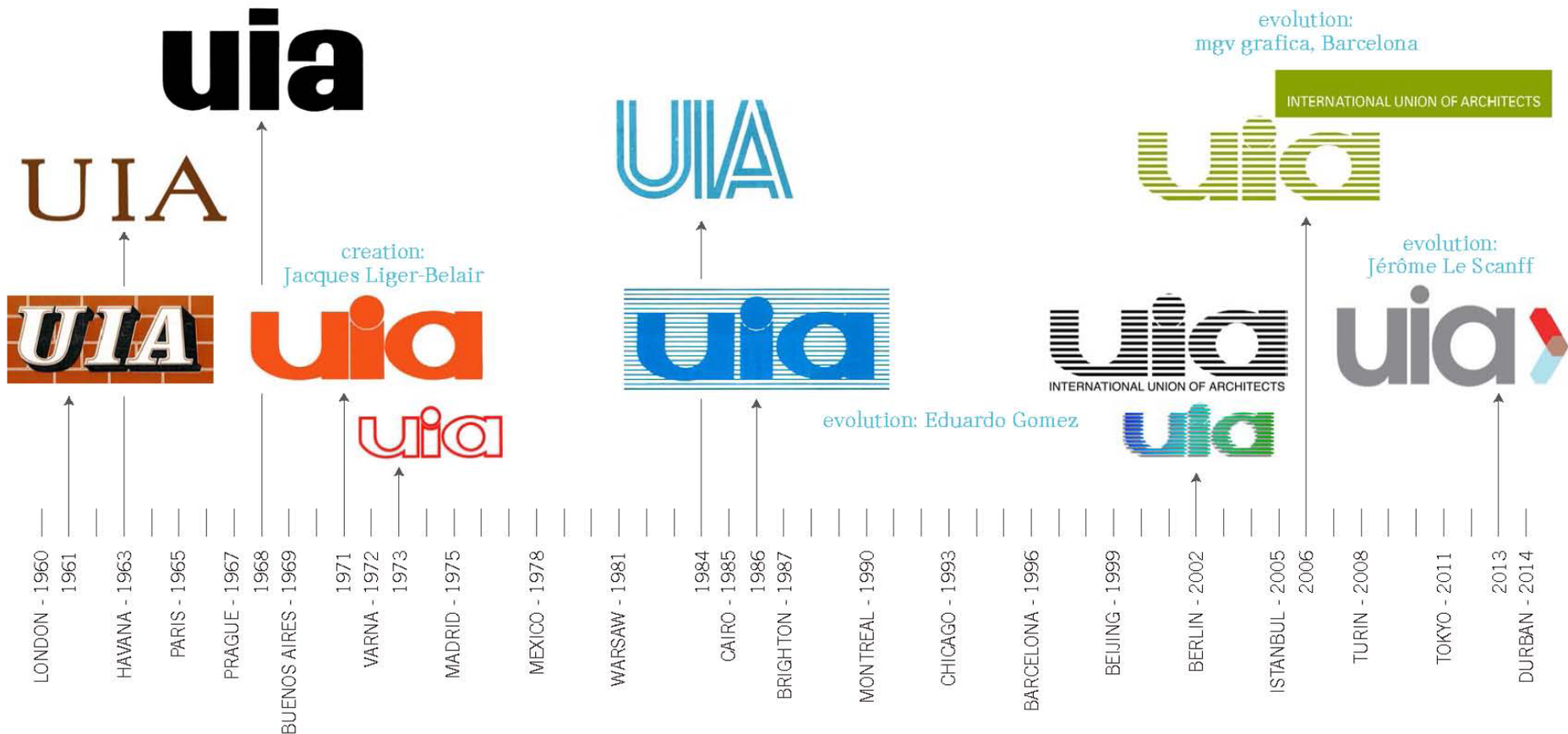
Testimony, editorials, talks. 宣言

Regular and special events. 活动

Participants = all



国际建筑师协会（Union Internationale des Architectes or UIA）成立于1948年，是一个非政府组织。目的在于联合全世界的建筑师，不论他们的国籍、种族、宗教或政治信仰、职业训练和建筑学方面的理论如何，建立起一个相互了解、彼此尊重的关系，交换学术思想和观点，吸取经验，取长补短，在国际社会代表建筑行业，促进建筑和城市规划不断发展。



UNION INTERNATIONALE DES ARCHITECTES *Logos timeline*

UIA 的演进

国际建协按地理划分为 5 个区域：

I区 - 西欧 (14)

安道尔、比利时、法国、德国、爱尔兰、意大利、卢森堡、马耳他、荷兰、北欧五国（丹麦、瑞典、挪威、芬兰和冰岛）葡萄牙、西班牙、瑞士、联合王国

II区 - 中东和东欧 (26)

亚美尼亚、阿塞拜疆、波罗的海诸国（包括爱沙尼亚、拉脱维亚和立陶宛）、波斯尼亚和黑塞哥维那、保加利亚、克罗地亚、塞浦路斯、捷克、乔治亚、希腊、匈牙利、以色列、哈萨克斯坦、黎巴嫩、巴勒斯坦、波兰、罗马尼亚、俄罗斯、斯洛伐克、斯洛文尼亚、叙利亚、马其顿、土耳其、乌克兰、乌兹别克斯坦、南斯拉夫、准会员：白俄罗斯（1个）

V区 - 非洲 (13)

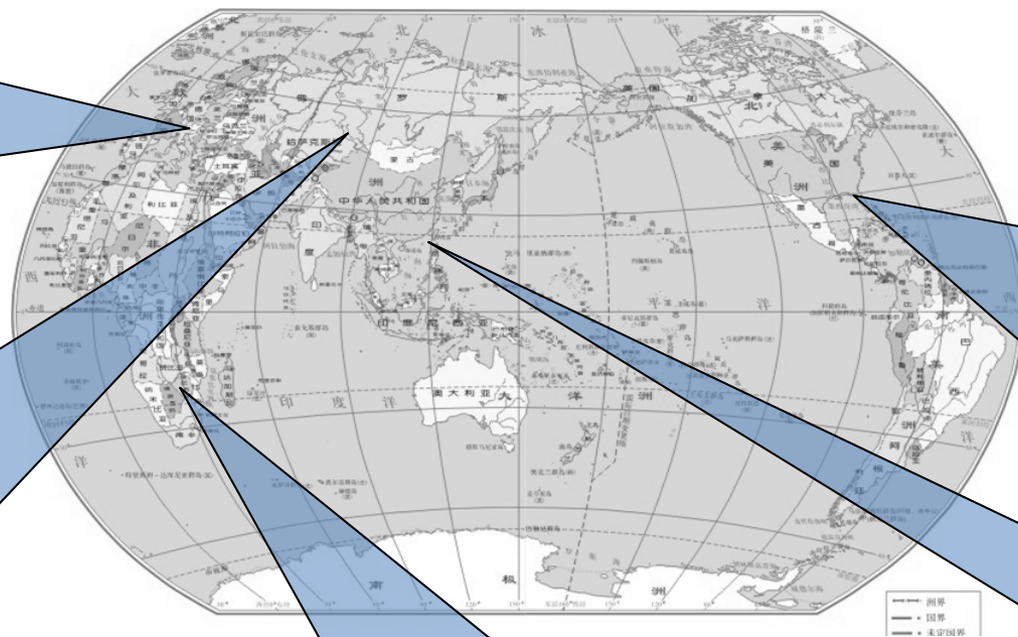
喀麦隆、科特迪瓦、埃及、毛里求斯、肯尼亚、马里、摩洛哥、纳米比亚、尼日利亚、南非、坦桑尼亚、突尼斯、乌干达、准会员：贝宁、埃塞俄比亚、塞拉利昂、苏丹（4个）

III区 - 美洲 (19)

玻利维亚、巴西、加拿大、智利、哥伦比亚、哥斯达黎加、多米尼加、厄瓜多尔、洪都拉斯、牙买加、墨西哥、安的列斯群岛（荷属）、尼加拉瓜、巴拿马、波多黎各、特立尼达和多巴哥、美国、乌拉圭、委内瑞拉、临时会员：巴哈马、苏里南（2个）准会员：巴巴多斯（1个）

IV区 - 亚洲和澳大利亚 (17)

澳大利亚、孟加拉国、香港、印度、日本、澳门、马来西亚、蒙古、新西兰、朝鲜、中国、菲律宾、韩国、新加坡、越南、斯里兰卡、泰国临时会员：斐济、伊朗（2个）





现任国际建协执行局（UIA BUREAU）官员（2017-2020）

序号	职位	姓名	所在国家
1	国际建协主席	Thomas Vonier	美国
2	国际建协秘书长	Serban TIGANAS	罗马尼亚
3	司库	Fabian Llisterri	西班牙
4	I 区副主席	Lorenz BRÄKER	瑞士
5	II 区副主席	Nikos FINTIKAKIS	希腊
6	III 区副主席	Roberto SIMON	巴西
7	IV 区副主席	Jong RHUL HAHN	韩国
8	V 区副主席	Mohamed MUNYANYA	肯尼亚



国际建协共设有23个专业委员会（工作组），包括：

建筑能源、人居持续发展、**建筑遗产**、**教育与文化空间**、**体育**、娱乐与旅游、城乡规划、工作场所与商业空间、热带建筑、建筑与森林保护、**医疗卫生建筑**、**建筑与生态**、宗教建筑、人类居住、无家可归者的居所、**建筑职业实践**、中等城市及全球城市化、城市居住与自然灾害、科学与高科技设施、建筑遗产信息中心、战后城市重建、**国际竞赛**、未来建筑，**北京之路**作为特别工作组(该工作组秘书处设在中国建筑学会内)已经完成了既定工作。

建筑师的职业精神

uia qui sommes nous? | devenir membre | ressources | contact | espace membres | le news

s'informer | participer | exercer | se former

formativité | étudiants, jeunes architectes | écoles | musées | revues

nouvelles

Concours international pour étudiants en architecture
Aménager 4 sites dans la périphérie de Tokyo
[en savoir plus](#)

Un séminaire des étudiants sera organisé pendant le Congrès de l'UIA à Tokyo
National Orange Memorial Youth Center Tokyo International Forum, du 26 au 29 septembre 2011.
[en savoir plus](#)



les étudiants en architecture revisitent le patrimoine du XXe siècle

L'UIA a lancé un concours international invitant les étudiants à présenter l'édifice du XXe siècle de leur choix, sous forme d'images panoramiques ou d'un modèle en 3D.
[voir les projets lauréats](#)

musées

Iduisi tis non hent rem

vel estrud do od tio odnense tis at veliquate magna acpisssequi essit deleniam, veliquametur voloborem venismo loreat nonsequat prat nosto dolor acilisi imedigna feu faccummy nulluptat. Obore vel do odo ex et nos nullan ulla feipsum dolosseid mod tat vel iurzet veliqui ssequipit lobore dolopero ea feuguer se comolent ex esugue consendipit adio conulandit volore ming et ing ex ersecte feum dolore vercip ex el ing estrud er susto, odignis aliquissed tisi.

formation véritable observatoire de la formation de l'architecte
de l'architecte, la commission définit des critères de qualité et de pertinence pour l'enseignement et veille à leur adaptation aux mutations de la profession. Le Système de validation UNESCO-UIA des études d'architecture permet d'attribuer aux programmes d'études qui répondent à des critères spécifiques, un label d'excellence UIA.
Consulter la Charte UIA-UNESCO de la formation de l'architecte (J.Z. Banquet)
Consulter les documents de référence actualisés

formation permanente programme lancé par l'UIA
et géré par le Conseil supérieur des collèges d'architectes d'Espagne, à pour vocation l'échange de matériel de formation à travers les différents pays du monde selon un système commun et des critères qualitatifs exigeants, fixés par l'UIA.
Se connecter au site de programmation

peros adit adignis sequam
dignis et an tisi sitip ut veli eus aliquam conula faccum mysi tie tem dolore mausit il ut il allatit la adiam quisam int site anero enolit venditunt velent amonmy num anstrud dolent venit alia ero od et, conepissi. la nonsequi imedolodumam vullam quat. One delloammet ube moel eroi transsequam quat. remi qui euis accliamet iure ming ercipuit aie sitipat, veros aute del etae dolor tis.

revues



s'informer | nouvelles | calendrier | concours | congrès | médaille d'or | prix uia | espace presse
participer | concours | exigences de travail | congrès | écoles | formations | formations | formations
exercer | exercice professionnel | exercer dans le monde | formation permanente | éthique
se former | formation | étudiants | jeunes architectes | écoles | musées | revues

UNION INTERNATIONALE DES ARCHITECTES English | Français

uia qui sommes nous? | devenir membre | ressources | contact | espace membre | le news

s'informer | participer | exercer | se former

nouvelles | calendrier | concours | congrès | médaille d'or | prix uia | espace presse

nouvelles

Architecture pour un avenir responsable
Albert Dubler annonce : « L'UIA pour des futurs soutenables », un projet d'architecture responsable
L'UIA intensifie sa stratégie en faveur de la conception architecturale responsable et lui donne aujourd'hui une nouvelle impulsion.
[en savoir plus](#)

Architecture pour un avenir responsable
Albert Dubler annonce : « L'UIA pour des futurs soutenables », un projet d'architecture responsable
[en savoir plus](#)

De nouvelles directions pour l'enseignement de l'architecture
[en savoir plus](#)

Forum du programme de travail de l'UIA à venir publier à TIREX Canada
[en savoir plus](#)

Le Bureau de l'UIA se réunit à Anshun
[en savoir plus](#)

Durban 2014




Consultez la dernière lettre d'information UIA DURBAN 2014

Séoul 2017 : L'âme d'une ville



Retrouvez-nous sur Facebook

Union Internationale des Architectes (UIA)
Vous aimez:
Union Internationale des Architectes (UIA)
http://www.youtube.com/watch?v=YkUM-UgwYg
Meet Pete Bossley NZIA Gold Medal 2012
Pete Bossley Architects NZ Design and Architecture
www.pjocube.com

308 personnes ont aimé · 4 personnes en parlent
Mer, à 12:10

Union Internationale des Architectes
Maison Social Toulouse

calendrier

Février 2013

				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28			

01 - 02 | Khartoum (Soudan)
Programme UIA de formation permanente sur le thème : Les architectes communaux créent la ville

20 - 21 | Dhaka (Bangladesh)
20e Conférence de l'Association des architectes du Commonwealth

22 | Paris (France)
Réunion des présidents de la Région I de l'UIA

23 | Paris (France)
Réunion du programme de travail de l'UIA Patrimoine architectural Région I

s'informer | nouvelles | calendrier | concours | congrès | médaille d'or | prix uia | espace presse
participer | concours | exigences de travail | congrès | écoles | formations | formations | formations
exercer | exercice professionnel | exercer dans le monde | formation permanente | éthique
se former | formation | étudiants | jeunes architectes | écoles | musées | revues

UIA 的演进

在国际建协任职的中国委员：庄惟敏 国际建协理事

序号	国际建协工作组名称	姓名	工作组职务	所在工作单位及职务
1	职业实践委员会	庄惟敏	联席主任	清华大学建筑学院院长、建筑设计研究院院长、总建筑师、教授
2	国际竞赛委员会	孔宇航	委员	天津大学建筑学院，副院长
3	建筑教育委员会	吴志强	委员	同济大学建筑与城市规划学院院长
4	建筑与可再生能源工作组	叶青	委员	深圳市建筑科学研究院院长、总建筑师
5	体育建筑工作组	李兴钢	委员	中国建筑设计研究院副总建筑师
6	建筑师角色工作组	孙宗列	委员	中国中元国际工程公司首席总建筑师
7	公共卫生工作组	黄锡缪	委员	中国中元国际工程公司首席总建筑师
8	建筑遗产工作组（亚奥区）	刘克成	主任	西安建筑科技大学建筑学院院长



建筑师执业有国际通用规则吗？

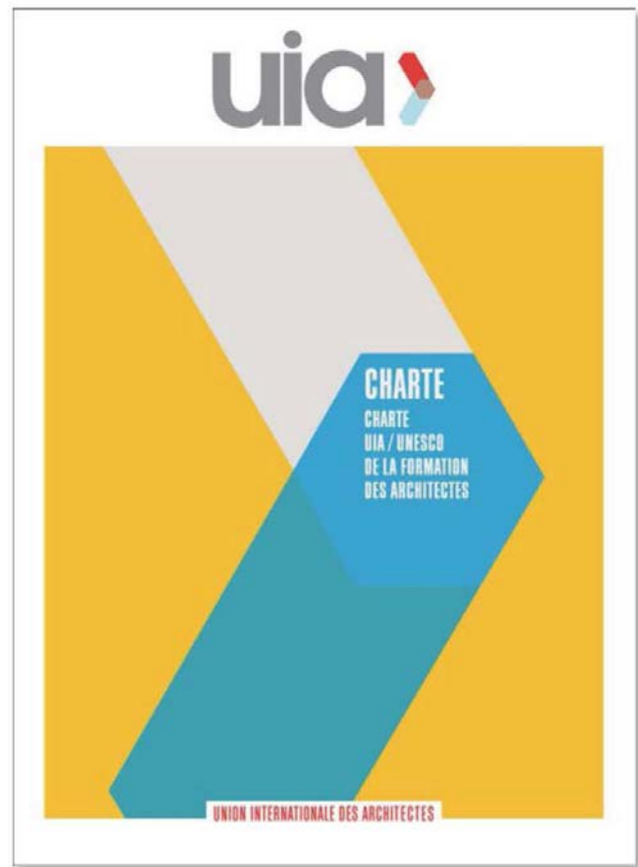
UIA Accord on Recommended International Standards

国际建协职业实践委员会（UIA-PPC）的发展及建筑实践的职业主义推荐国际认同书

国际建协于1994年设立了职业实践委员会（UIA- Professional Practice Commission），由中国建筑师学会的张钦楠先生和美国建筑师协会的詹姆斯·席勒先生共同管理，执行委员会日常工作。在1994~1996年期间，委员会经过二十几个月的紧张工作，整理汇编出第一版《UIA建筑实践的职业主义推荐国际标准认同书》，并在1996年7月的西班牙巴塞罗那国际建协（UIA）第20次代表大会上通过。自此，该认同书被确立为国际建协（UIA）及国际建协职业实践委员会（UIA-PPC）工作的指导性方针。



1997~1999年期间，职业实践委员会又根据UIA理事会、UIA成员组织和职业实践委员会成员对该认同书所提出的意见和建议进行了进一步的修改和完善，形成第二版，于1999年7月的中国北京国际建协（UIA）第21次代表大会上获得一致通过。

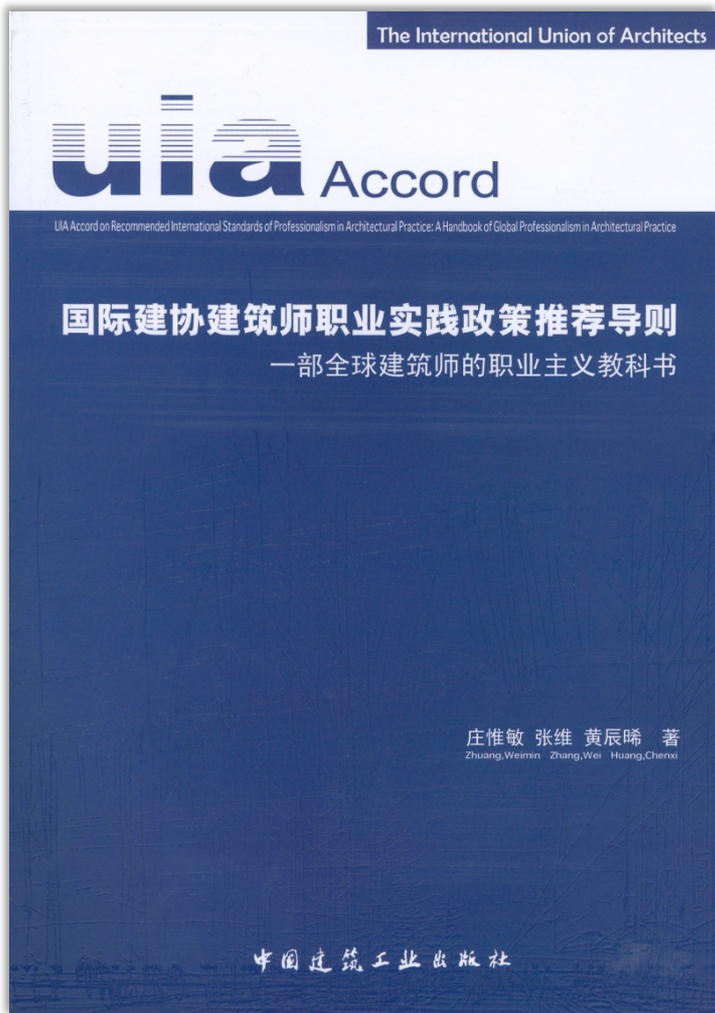


1999年，中国建筑学会推荐许安之先生接替张钦楠先生在职业实践委员会中联席主席的职务。为了更好地使UIA成员组织理解和执行《UIA建筑实践的职业主义推荐国际标准认同书》，1999~2005年期间，国际建协通过了一系列与《UIA 认同书》配套的政策推荐导则，这些导则对《UIA认同书》中的相关政策做了更加具体的规定和解释。在此期间，许安之先生将《UIA建筑实践的职业主义推荐国际标准认同书》第二版翻译为中文，使得中国建筑师能够更好地理解该章程的内容以及国际建筑职业实践发展的趋势。



2005年，中国建筑学会推荐庄惟敏教授接替许安之先生担任职业实践委员会联席主席职务，获得UIA批准。在任期满三年后，UIA理事会通过研究决定，职业实践委员会中方联席主席由庄惟敏教授继续担任，美方联席主席由DOUGLAS STEIDL先生担任。





UIA 建筑实践的职业主义推荐国际认同书政策（2013年止17项政策）

序号	第二版	第三版
1	建筑学实践 Practice of Architecture	建筑学实践
2	建筑师Architect	建筑师
3	对一名建筑师的基本要求 Fundamental Requirements of an Architect	对一名建筑师的基本要求
4	教育Education	教育
5	建筑教育的评估和认证 Accreditation/Validation/Recognition	建筑教育的评估和认证
6	实践经验/培训/实习 Practical Experience/Training/Internship	实践经验/培训/实习
7	职业知识和能力的证明 Demonstration of Professional Knowledge and Ability	职业知识和能力的证明
8	注册/执照/证书Registration/Licensing/Certification	注册/执照/证书
9	取得委托Procurement	取得委托
10	道德与行为Ethics and Conduct	道德与行为
11	继续职业发展Continuing Professional Development	继续职业发展
12	实践范围Scope of Practice	实践范围
13	实践形式Form of Practice	实践形式
14	在东道国的实践Practice in a Host Nation	在东道国的实践
15	知识产权和版权Intellectual Property and Copyright	知识产权和版权
16	职业团体的作用 Role of Professional Institutes of Architects	职业团体的作用
17	Project delivery system	建筑项目交付系统

简要介绍十七项政策及政策导则内容：

政策一：建筑学实践 Practice of Architecture

建筑学实践包括提供城镇规划以及一栋或一群建筑的设计、建造、扩建、保护、重建或改建等方面的服务。这些专业性服务包括(但不限于)规划，土地使用规划，城市设计，提供前期研究、设计、模型、图纸、说明书及技术文件，对其他专业（咨询顾问工程师、城市规划师、景观建筑师和其他专业咨询顾问师等）编制的技术文件作应有的恰当协调以及提供建筑经济、合同管理、施工监督与项目管理等服务。

The practice of architecture consists of the provision of professional services in connection with town planning and the design, construction, enlargement, conservation, restoration, or alteration of a building or group of buildings. These professional services include, but are not limited to, planning and land-use planning, urban design, provision of preliminary studies, designs, models, drawings, specifications and technical documentation, coordination of technical documentation prepared by others (consulting engineers, urban planners, landscape architects and other specialist consultants) as appropriate and without limitation, construction economics, contract administration, monitoring of construction (referred to as “supervision” in some countries), and project management.

政策二：建筑师 Architect

通常是依照法律或常规专门给予一名职业上和学历上合格并在其从事建筑实践的辖区内取得了注册/执照/证书的人，在这个辖区内，该建筑师从事职业实践，采用空间形式及历史文脉的手段，负责任地提倡人居社会的公平和可持续发展，福利和文化表现。他们从事委托、保护、设计、建造、装修、理财、管理和调节我们的建造环境以满足社会需要。建筑师在多种状况和组织形式下工作。比如，可以自营或受雇于私营或国营部门。

The designation “architect” is generally reserved by law or custom to a person who is professionally and academically qualified and generally registered/licensed/certified to practice architecture in the jurisdiction in which he or she practices and is responsible for advocating the fair and sustainable development, welfare, and the cultural expression of society’s habitat in terms of space, forms, and historical context.

政策三：对一名建筑师的基本要求 Fundamental Requirements of an Architect

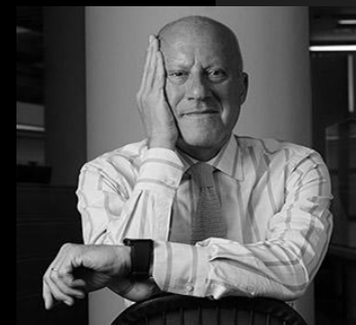
按以上定义的建筑师，其取得注册/执照/证书的基本要求是必须掌握下列各种需要通过教育和培训而取得可证明的知识、技能、能力和经验，有从事建筑实践的职业资格。建筑师应具有如下基本知识和技能：

- 能够创造可满足美学和技术要求的建筑设计；
- 与有足够的关于建筑历史和理论以及相关的艺术、技术和人文科学方面的知识；
- 建筑设计质量有关的美学知识；
- 有足够的城市设计与规划的知识及有关规划过程的技能；
- 理解人与建筑、建筑与环境、以及建筑之间和建筑空间与人的需求和尺度的关系；
- 对实现可持续发展环境的手段有足够的知识；
- 理解建筑师职业和建筑师的社会作用，特别是在编制任务书时能考虑社会因素的作用；
- 理解调查方法和为一项设计项目编制任务书的方法；
- 理解结构设计、构造和与建筑物设计相关的工程问题；
- 对建筑的物理问题和技术以及建筑功能有足够知识，可以为人们提供舒适的室内条件；
- 有必要的必要的设计能力，可以在造价因素和建筑规程的约束下满足建筑用户要求的设计能力；
- 对在将设计构思转换为实际建筑物，将规划纳入总体规划过程中所涉及到的工业、组织、法规和程序方面要有足够的知识；
- 有足够的对项目资金、项目管理及成本控制方面的知识。

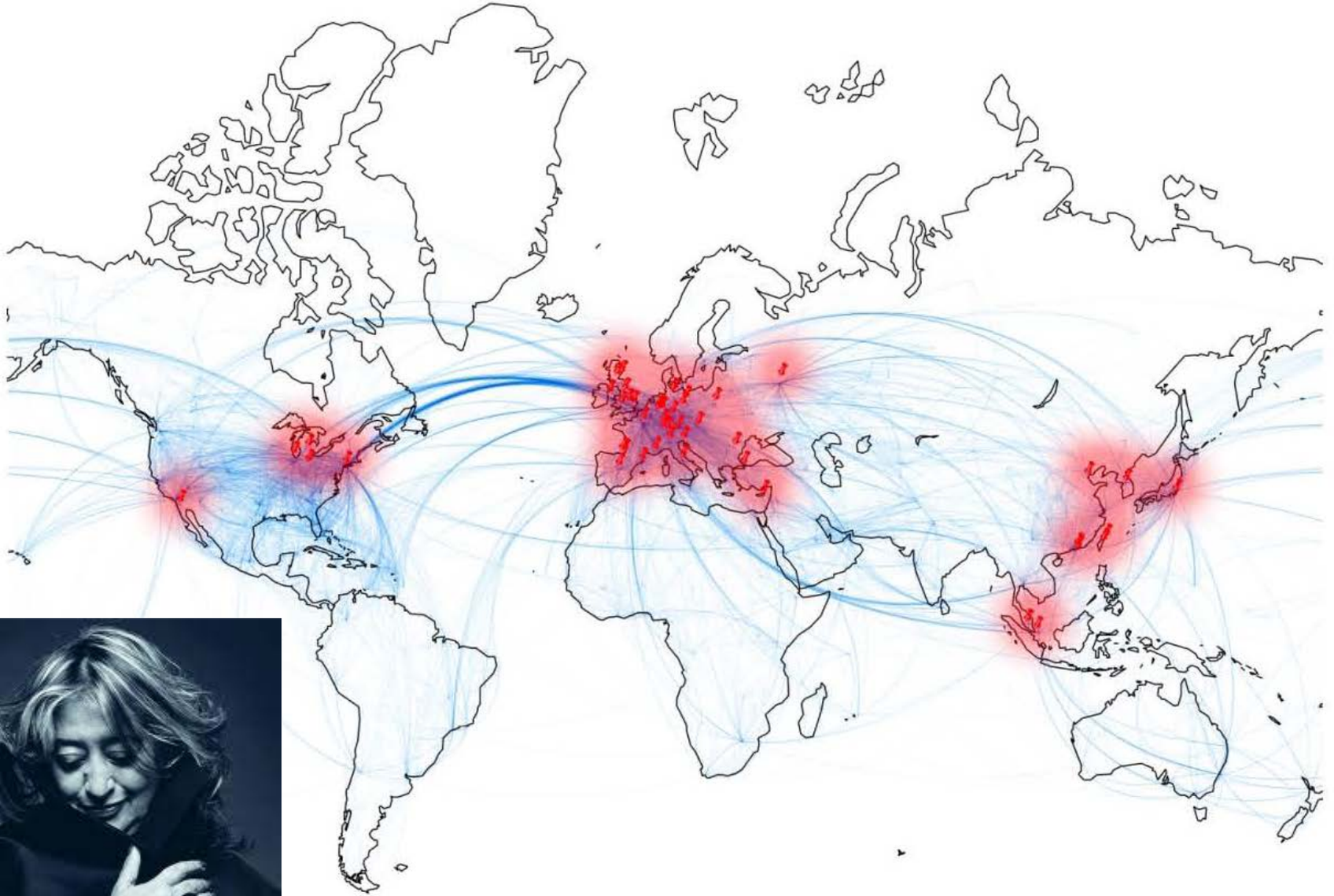


明星建筑师

Star + Architect = Starchitect



Starchitect : 作品在媒体的作用下大行其道 (维基)



Zaha以其标志性的设计手法走遍44个国家和地区。

政策四：教育 Education

建筑教育应保证所有毕业生有能力进行建筑设计，包括其技术系统及要求，考虑健康、安全和生态平衡，理解建筑学的文化、知识、历史、社会、经济和环境文脉，理解建筑师的社会作用和责任，并具有分析和创造的思维能力。按照UIA/UNESCO的《建筑教育宪章》，UIA提倡建筑师的教育（不包括实践经验/培训/实习）应不少于5年。

政策五：建筑教育的评估和认证 Accreditation/Validation/Recognition

评估指的是确认某一教育计划符合已确定的成绩标准的过程，其目的是保证维持与改善适宜的教育基础。建筑学课程必须由本大学以外的一独立机构在通常不超过5年期内进行评估与认证。（中国的227/45）

This is the process that establishes that an educational program meets an established standard of achievement. Its purpose is to assure the maintenance and enhancement of an appropriate educational foundation.

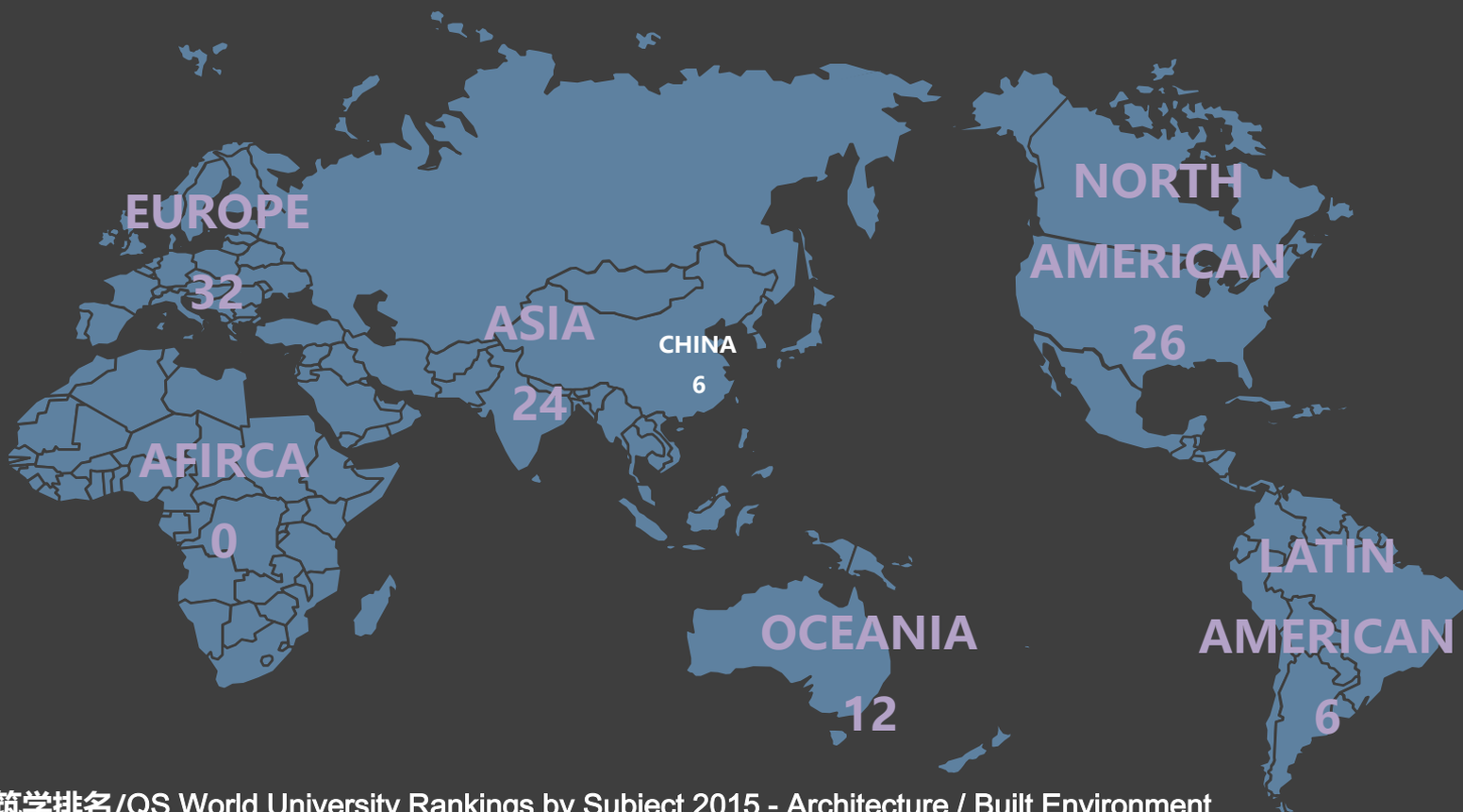
QS TOP UNIVERSITIES

the world's top universities for architecture & built environment

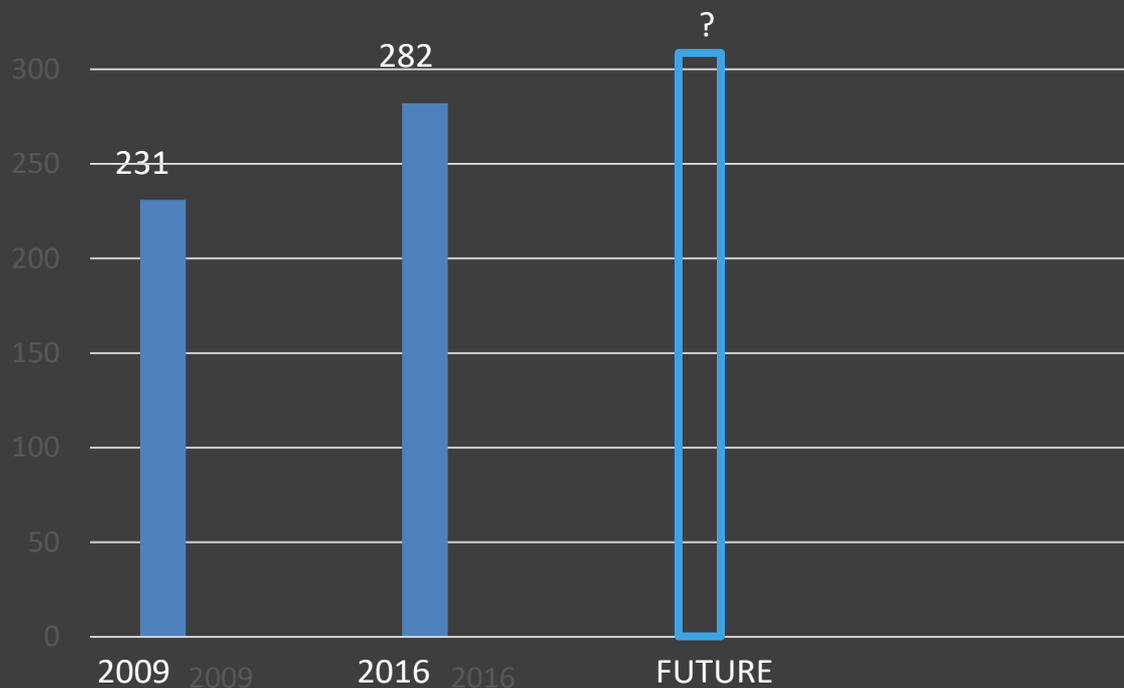
QS World University Rankings by Subject 2015 .

The rankings highlight the world's top universities in 36 individual subjects, based on academic reputation, employer reputation and research impact and so on.

1	 Massachusetts Institute of Technology (MIT)	
2	 UCL (University College London)	
3	 Delft University of Technology	
4	 University of California, Berkeley (UCB)	
5	 Harvard University	
6	 National University of Singapore (NUS)	
7	 ETH Zurich - Swiss Federal Institute of Technology	
8	 Tsinghua University	
9	 University of Cambridge	
10	 The University of Tokyo	



QS建筑学排名/QS World University Rankings by Subject 2015 - Architecture / Built Environment



在过去的十年中，中国高校建筑学教育快速发展，截至2016年5月全国共有282所高校开设建筑学专业，其中有60所高校过得认证。

政策六：实践经验/培训/实习 Practical Experience/ Training/ Internship

指在建筑学教育过程中或者是在获得建筑学专业学位后，但在取得注册建筑师职业资格前的有指导性、组织性的建筑学实践活动。申请取得注册/执照/证书之前，应完成2年的合格的经验/培训/实习（今后目标是3年），才能作为建筑师执业。

政策七：职业知识和能力的证明 Demonstration of Professional Knowledge and Ability

每名申请取得建筑师注册/执照/证书者，应向有关当局证明自己具有合格的职业知识和能力水平。要有足够的证据证明一名建筑师具有知识和能力。这种证明应当包括在实践/培训/实习后至少通过一次考试。

Every applicant for registration/licensing/certification as an architect is required to demonstrate an acceptable level of professional knowledge and ability to the relevant national authority.

政策八：注册/执照/证书 Registration/ Licensing/ Certification

注册/执照/证书是官方对一名个人具有作为建筑师实践资格的法律承认。法律同时禁止不合格者履行此种职能。

政策九：取得委托 Procurement

指建筑设计服务取得委托的过程。建筑师（同其行为准则）应当**在自己利益之前首先坚持维护业主和社会的利益**。为了保证按公众利益所要求的标准，完成建筑任务需要足够资源，他/她们通常按照规定的或推荐的职业收费标准取得报酬。取得委托可以通过UNESCO–UIA确定的有关国际竞赛导则，并由国家主管部门及/或建筑师职业协会所批准的建筑**设计竞赛**；或以一份完整的界定建筑师服务内容的任务书为基础的**商务谈判**；或按国家建筑协会有关导则进行**基于质量的选择程序（QBS）**。

Registration/licensing/certification is the official legal recognition of an individual's qualification allowing her or him to practice as an architect, associated with regulations preventing unqualified persons from performing certain functions.

The process by which architectural services are commissioned.

政策十：道德与行为 Ethics and Conduct

道德与行为规范确立了建筑师在实践行为中指导其行为的职业标准。建筑师应当遵守在其执业的辖区内的道德和行为规范。道德和行为规范的主要目的是保护公众，关心较弱小的阶层以及一般的社会福利，推进建筑师的职业利益。

政策十一：继续职业发展 Continuing Professional Development

继续职业发展（CPD）是一个终身的学习过程。它能维持、改善和增加建筑师的知识和技能，以保证其持久的职业能力。

政策十二：实践范围 Scope of Practice

提供有关**土地使用规划**、**城市设计**和**建筑项目的设计与管理服务**。

A code of ethics and conduct establishes a professional standard of behavior that guides architects in the conduct of their practices. Architects should observe and follow the code of ethics and conduct for each jurisdiction in which they practice.

Continuing Professional Development is a lifelong learning process that maintains, enhances, or increases the knowledge and continuing ability of architects.

This is the provision of design and management services in connection with land-use planning, urban design, and building projects.

政策十三：实践形式 Form of Practice

建筑师提供职业服务的合法实体。建筑师以个人、合伙人或受雇于公私机构的方式从事实践。

政策十四：在东道国的实践 Practice in a Host Nation

在东道国的实践指的是一名个体建筑师或建筑师的企业实体在另一个国家寻求任务委托或被委托设计某项目的情况。建筑师在他们未曾注册的国家提供一个项目的建筑服务时，建筑师应当与当地建筑师合作以保证恰当地和有效地理解当地的法律、环境、社会、文化和传统因素。合作的条件应当由双方依据UIA的道德准则和地方法律规确定。

The legal entity through which the architect provides architectural services.

Practice in a host nation occurs when an individual architect or corporate entity of architects either seeks a commission or has been commissioned to design a project or offer a service in a country other than his/her/its own.

政策十五：知识产权和版权 Intellectual Property and Copyright

知识产权包括专利、版权和商标三个法律领域。它涉及（有的国家用法律来保证）设计师、发明家、作家和制造者对其概念、设计、发明、创作的权利及对产品及服务的来源的识别。

政策十六：职业团体的作用 Role of Professional Institute of Architects

职业通常由一制定标准（如教育、道德规则、职业标准等）的管理机构所控制。这些规则和标准是为公众利益而不是为成员的私人利益而制定的。在某些国家，由法律向某些职业保留某类工作，不是为了该职业的私利，而是为了保护公众。它们只能由已取得必要的培训、标准和纪律的人来承担。为推进建筑学的发展，提高知识水平并保证成员按一定的标准完成任务，保护公众利益，成立职业团体。

政策十七：建筑项目交付系统 Building Project Delivery Systems

建筑师应该在所有建筑项目交付系统中保持高水平的专业性和高水平的服务。

Building project delivery systems are defined as the contractual relationships between the project client and the other parties involved in the design, documentation of the building.

很多建筑师都坚信他们有权用建筑实现个人的追求和表达，而这会让空间丧失意义、功能和公平。

Many architects believe that they have the right to use design to achieve personal pursuit and expression, which will make space lost its meaning, functional and fair.



设计师十大戒律

第一条:

不可抄袭他人之创意，不论有何前提；

Not to copy other's creative work, under no circumstances;

第二条:

不可过分依赖电脑技术，切记，你是一名设计师，不是一名电脑修图员；

Not to rely completely on computer technology, it is a tool only and cannot substitute your creativity. Remember, you are a designer, not a computer graphic editor;

第三条:

不可一直追随流行设计风格，现在流行的，必是马上过时的；

Be a creator and not a fashion-follower because a trendy style today would become an out-dated one tomorrow;

第四条:

各用10%的精力涉足十门设计学科，不如用100%的精力涉足于一门学科；

Trying ten design fields simultaneously but badly is worst than concentrating on one field and master it;

第五条:

不可将自己都认为有问题的作品向公众发表；

Be professional and not to release any art works that you don't like;

设计师十大戒律

第六条:

不可因低价商业项目，而放低对作品的要求；

Not to lower the quality in view of low business value of an art work;

第七条:

不可凭主观意识评价他人作品；不可人云亦云；

Not to criticize other's artwork merely on the ground of one's preferences nor just replicate comment from someone;

第八条:

不可闭门造车；了解一些历史、哲学和人文，将对你的作品大有好处；

Not to create artwork without any ground. Great works usually come from the understanding of the culture, history and philosophy;

第九条:

不论身份高低，须保持谦虚的态度；

Keep yourself modest to people, no matter you are just a novice or a master;

第十条:

永远坚信：设计可以拯救你的国家，可以改变世界。

Always believe that design can save your country and change the world.

【例】关于实践范围的政策推荐导则：

政策：国际建协鼓励并促进在道德规范和行为规范约束的前提下建筑服务范围的不断拓展，确保必要知识和技能的相应拓展，以应对服务范围的拓展。

背景介绍：

在大部分国家，建筑师按照多年演变的**核心服务范围**提供建筑服务，但各国关于核心服务范围的文件差异很大——有的非常详尽，涵盖了从项目启动到项目提交业主的工作流程的方方面面，还包括建筑师可提供的其他服务。而且，有的国家还设立了管理机构或相应的行业机构，详细地规定了核心服务范围和其他服务。而有的国家既无管理机构，也无行业组织。国际建协希望在**核心服务范围**中，对建筑师的**责任和在本国开发的其他服务的能力**进行界定。国际建协也认识到有必要让公众和政府行政人员更加了解本国建筑师的服务范围。UIA-PPC政策承认，本政策推荐导则旨在界定建筑师有能力提供的**核心服务**。

导则：1、核心服务范围：

建筑师一般提供如下7项专业核心服务：

1) 项目管理

- 项目小组的成立和管理
- 进度计划和控制
- 项目成本控制
- 业主审批处理
- 政府审批程序
- 咨询师和工程师协调
- 使用后评估 (POE)

2) 调研和策划

- 场地分析
- 目标和条件确定
- 概念规划

3) 施工成本控制

- 施工成本预算
- 计划施工成本评估
- 工程造价评估
- 施工阶段成本控制

4) 设计

- 要求和条件确认
- 施工文件设计和制作
- 设计展示，供业主审批

5) 采购

- 施工采购选择
- 处理施工采购流程
- 协助签署施工合同

6) 合同管理

- 施工管理支持
- 解释设计意图、审核质量控制
- 现场施工观察、检查和报告
- 变更通知单和现场通知单

7) 维护和运行规划

- 物业管理支持
- 建筑物维护支持
- 使用后检查

导则：2、项目流程

- 1) 设计前阶段期
- 2) 概念设计阶段
- 3) 初步设计阶段
- 4) 施工图文件阶段
- 5) 招标、谈判和合同签订阶段
- 6) 施工阶段
- 7) 交付阶段
- 8) 施工后阶段
- 9) 其他服务

UIA建议：如下部分服务也可视为**核心服务**：可行性研究、**任务书策划**、建筑调研/检测、如土地利用/分区规划调整、为销售和广告宣传册做的特别介绍、**生命周期规划**、**土地利用/城镇规划**、城市设计、物业管理、景观设计、室内设计、平面和标识设计、声学设计、照明设计、细部设计（如幕墙处理）、建筑物能源研究、成本咨询服务、建筑法规服务、材料/设备服务、环境研究、**施工管理服务**、艺术工程支持、项目管理服务、无障碍设计、争端解决（调解、仲裁、专家见证）、历史文物修复、现存建筑物翻新、**使用后评估**。



国际组织及同行正关注什么？

What is focus on?

国际建协（UIA）职业实践委员会（UIA-PPC）的工作动向

《UIA建筑实践的职业主义推荐国际标准认同书》及其推荐导则是各国建筑师共同努力的结果，建立在客观的标准和实践之上，服务于国际建筑领域。它的目的是规范建筑学专业的实践，谋求各国建筑师职业实践的全球化。和所有的章程一样，国际建协所制定的《UIA建筑实践的职业主义推荐国际标准认同书》并非一成不变，它是一个动态的文件，将会不断地补充和完善。

UIA职业实践委员会（UIA-PPC）每年召开一次年会，会议提出并讨论建筑职业实践相关的所有问题。针对重要的提议议案，委员会主席将在委员会各成员组织志愿的基础上指定政策导则草案起草人组成起草小组编写文件，对提案形成政策草案，在下一一次的会议上进行审议和修订，经过多次修订完成后上报UIA理事会及代表大会批准，正式成为《UIA建筑实践的职业主义推荐国际标准认同书》的政策和推荐导则。

通常一项政策导则的出台需经历两到三年讨论和修订的周期。

从UIA职业实践委员会2008–2010年年会情况分析，按照委员会2008~2011年工作计划，有4项政策推荐导则正在重订，包括：《实践范围》、《取得委托》、《职业团体的作用》及《道德与行为标准》；同时，增加9项新议题，分别是：改善建筑师与客户关系，谈判/调解/仲裁，增加建筑总承包中的责任，建筑师在公私合营企业中的作用，离岸和外包中的建筑服务，实践手册的制定，建筑公司国际并购的研究，国际建协会员组织在国家政府服务贸易总协定谈判中的角色和职责，建筑师的灵活性/国际合作等。

截止到2010年，UIA-PPC在17项政策推荐导则之外，仍继续对建筑师在全球范围内的职业实践的其它相关问题给予关注,起草、提出和制定相关的条款、模板和指导框架。这些研究涉及建筑师和业主协议框架、互认协议标准格式、制定建筑收费原则、建筑服务的离岸和外包事务等方面。

《建筑师 – 业主协议》、《互认协议范本》、《提高必要专业实习经验的通用性和认可性》、《建筑收费推荐导则》、《整合从业和建筑信息模型（BIM）》、《建筑服务的离岸及外包》

UIA Professional Practice Commission

UIA Model Services Agreement



UIA Professional Practice Commission

UIA Model Services Agreement



UIA Professional Practice Commission

UIA Model Services Agreement



UIA Professional Practice Commission

UIA Model Services Agreement



UIA Logo

Architect

截止到2010年，委员会已经完成《**建筑师/业主协议**》的编制，该《协议》与FIDIC组织共同合作完成。目前正在进行的编制及修订工作有：重新编制现行《职业团体的作用》政策及推荐导则、重新编制现行《道德与行为》推荐导则、编制《**建筑师收费**》政策及推荐导则、《**建筑师在公私合营企业中的角色**》推荐导则、重新编制现行《**实践经验/培训/实习**》政策及推荐导则。

目前，委员会2010年年会讨论的几点议题，包括：各国当前的执业体系对职业实践协议的影响，正在编制和修订的政策及推荐导则，**整合从业及建筑信息模型**（Building Information Model，简称“BIM”）以及**关于剽窃行为**等。

2008–2011，在2008年都灵大会后编制及修订工作有：重新编制现行《职业团体的作用》政策及推荐导则、重新编制现行《道德与行为》推荐导则、编制《建筑师收费》政策及推荐导则、《建筑师在公私合营企业中的角色》推荐导则、重新编制现行《实践经验/培训/实习》政策及推荐导则。

2011–2014年，在2011年UIA东京大会后，编制及修订工作有：重新编制现行《建筑项目交付系统》推荐导则，更名《UIA建筑实践职业主义推荐国际标准》，上述事项被UIA理事会会议批准通过。成立小组起草或重新编制《建筑质量》、《实践范围》、《建筑信息模型》、《职业诚实和抄袭》、《无薪酬实习生使用》等导则。

2014-2017年，在2014年UIA德班大会后，重新编制《采购导则》替换原有《按质选取建筑师导则》。新编制《建筑价值导则》，《建筑信息模型，修订《伦理道德导则》和《建筑师基本要求导则》，签署《喀土穆性别公平宣言》，重新编制《职业诚实和抄袭导则》替换《知识产权和版权导则》。上述导则均被UIA理事会会议批准通过。成立小组重新编制《东道国实践导则》。作为职业实践政策导则的配套，全球建筑实践数据库Architecture Practice Around the World Database (APAW) 在2017年建立起初步架构。



<http://uiaarchipu.clust er023.hosting.ovh.net /apawApi/>

全球职业实践
调查引擎

INTERNATIONAL UNION OF ARCHITECTS

English | Français

what is UIA? | uia membership | resources | contact | member space | e-news

what's new | participate | practice | education

professional practice commission | ethics overview | continuing professional development | ethics

practice overseas

BY COUNTRY

Country list

BY SUBJECT

Subject	Percentage
Statistics	57%
Licensure Requirement	100%
Regulation	80%
Procurement	20%

Architectural Profession Around the World

Architects are no longer confined to the borders of their own countries when providing services. Either working from their home base, associating with a foreign fellow architect or opening an office abroad, international practice has become a consequence of the global economy. These webpages provide insightful information about the architectural profession around the world. It is the best existing database to understand the context in which architects work and constitutes a focal point in assisting them in their transnational practice. The information can be consulted by country and by subject.

For each country, there are 6 main blocks of information:

- Statistics**, including general information and useful addresses for each country.
- Licensure Requirement**, dealing with standards, internship, examination and tries.
- Regulation**, indicating the process to access the profession.
- Practice**, detailing the services architects can provide, their liability and the insurance they need.
- Procurement**, referring to the methods to obtain commissions or the way to calculate fair compensations.
- International practice**, informing about relevant aspects of international architecture practice requirements in that country.

For each subject, a statistics engine enables users to obtain comparative data by territorial area. These areas can be geographical continents, economical or political zones deriving from international accords, or the 5 world regions as defined by the UIA.

This research has been promoted by the UIA Professional Practice Commission and is based on the Accord on Recommended International Standards of Professionalism in Architectural Practice. This document, approved by UIA's General Assembly in 1999, is the basis for mutual recognition of architectural competencies at the international level and is aimed to promote and facilitate international mobility.

This study is based on the information provided by the professional bodies that represent the architects in their individual countries. The UIA accepts no responsibility for the accuracy of this information.
© International Union of Architects, UIA, 2016. The reproduction or transmission of this material is not allowed. This material may not be transformed, modified or translated without the express prior consent of the UIA. Any infringement of the above will be liable to criminal prosecution and civil claims for damages.



ARCHITECTURAL PROFESSION AROUND THE WORLD

Countries profiles (section) :

Statistics :

Theme :

Geographic area :

Period :

3 - 1 :: Number Of Inhabitants:

Afghanistan	29117000.0
Albania	3195000.0
Algeria	36300000.0
American Samoa	69000.0
Andorra	85459.0
Angola	18993000.0
Anguilla	15236.0
Antarctica	0.0
Antigua And Barbuda	89000.0
Argentina	40091359.0
Armenia	3254300.0
Aruba	107000.0
Australia	22591000.0
Austria	8306760.0





ARCHITECTURAL PROFESSION AROUND THE WORLD

Countries profiles (section) :

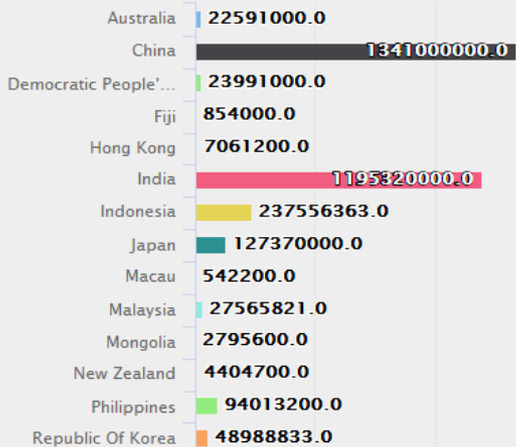
Statistics :

Theme :

Geographic area :

Period :

3 - 1 :: Number Of Inhabitants:



从新增加的议题中可看出，委员会的工作重心越来越倾向于推动**建筑师的国际合作与发展**。在国际全球化和经济一体化的今天，中国有许多设计单位特别是大中型设计院，都已经开展了与国外或境外建筑师事务所的合作，或者有意向与国外或境外事务所合作。伴随着我国加入WTO，各行业全面放开，会有更多的国外建筑师来到中国执业，当然也会有越来越多的中国建筑师走出国门，提供跨境职业服务。对于这些设计单位和从事合作设计的建筑师，《UIA建筑实践的职业主义推荐国际标准认同书》和推荐导则会成为双方合作的“桥梁”，对于认识、执行、操作和解决合作双方在职业实践中的各类问题都会有实质性的帮助和指导。



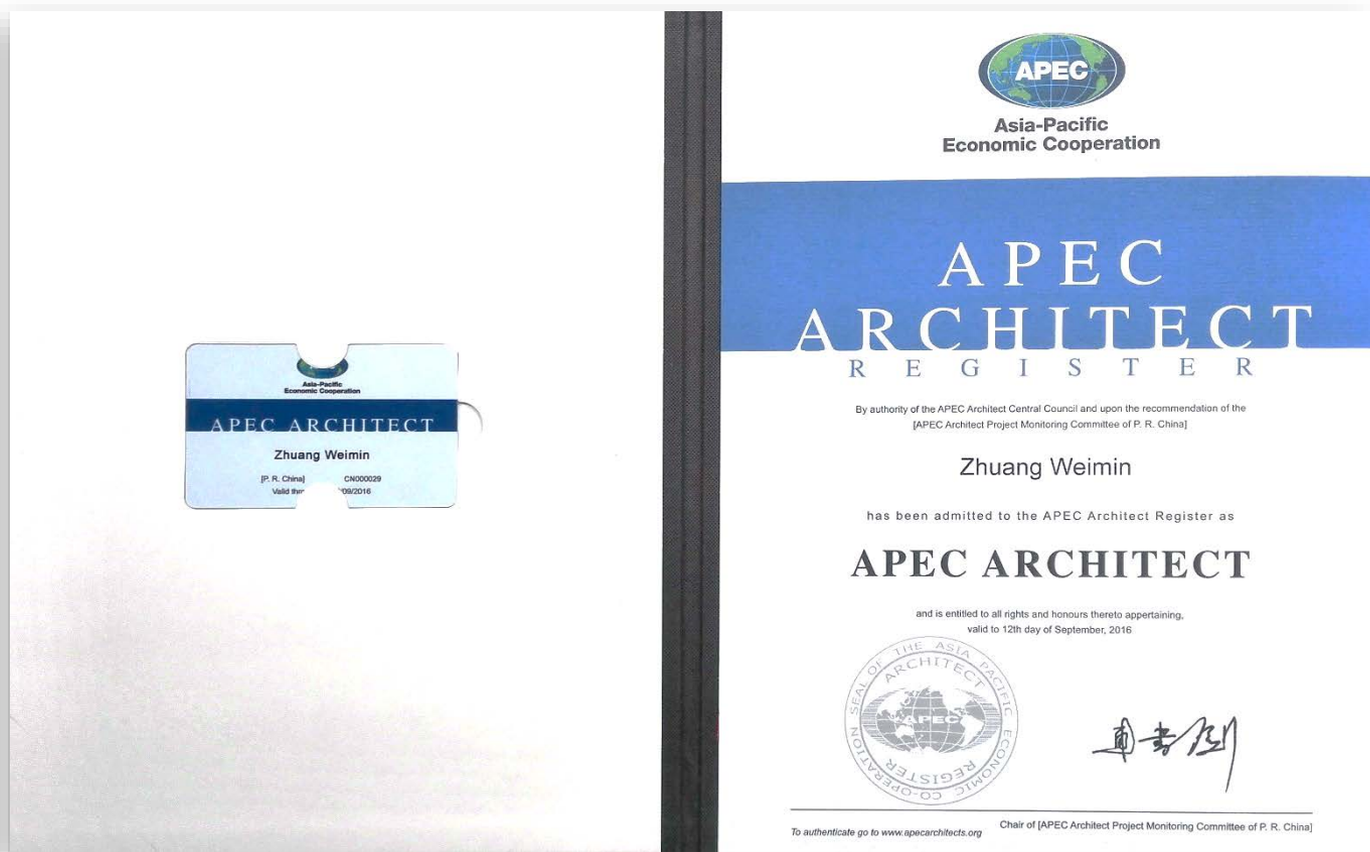
中国建筑师必定被职业化

Internationalization of Chinese architects

同香港、澳门、台湾建筑师资格互认 Multilateral mutual recognition

APEC建筑师:

由亚太经合组织人力资源发展工作组（HRDWG）发起的专业人员跨境服务项目之一。2005年正式成立了亚太经合组织建筑师中央理事会。理事会目前有14个经济体成员，中国是最早参加该组织的成员之一，至今先后有两批APEC建筑师获得认证，并颁发APEC建筑师证书。目前在册APEC建筑师是97人。



APEC建筑师:

10月9日~11日，亚太经合组织（APEC）建筑师中央理事会第七次会议在吉隆坡举行。我会副理事长庄惟敏出席会议，并出任2018年APEC建筑师中央理事会轮值秘书长。



中国建筑师的国际化和职业化
也是中国建筑发展路径的保障

The internationalization and professionalism of
Chinese architects are also the guarantee of
China's architecture development path

Thanks

谢谢