

“反规划”和稻田校园在美国分别获景观规划和设计大奖

PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/614/2021\\_2022\\_\\_E2\\_80\\_9C\\_](https://www.100test.com/kao_ti2020/614/2021_2022__E2_80_9C_)

[E5\\_8F\\_8D\\_E8\\_A7\\_84\\_E5\\_c57\\_614593.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/614/2021_2022__E2_80_9C_E5_8F_8D_E8_A7_84_E5_c57_614593.htm) 2005年7月11日，美国

景观设计师协会（ASLA）公布本年度专业奖项，由北京土人景观规划设计研究院和北京大学景观设计学研究院主持的

：“反规划”之台州案例和沈阳建筑大学的稻田校园两项目

，分别获得了规划荣誉奖（ASLA Honor Award, Planning and Analysis）和设计荣誉奖（ASLA Design Honor Award）两项专业

大奖。这是俞孔坚教授和他的团队继2002年中山岐江公园获

荣誉设计奖之后，再次同时获得规划和设计两项备受全世界瞩目的大奖。据ASLA官方网站公布，今年参与评奖的各国项目

有520项，其中有33项分别获得规划、设计、住区、交流等各类奖项，竞争非常激烈。获奖项目中，除在中国有两项外

，西班牙、以色列、加拿大各一项，其余全部在美国本土。

获奖作品的设计者也为世界顶尖单位，包括：SWA，EDAW，HOK，Peter Walker，Michael van Volkenburg，Gustafson

Guthrie Nichol等为中国国内所熟知的单位。北大和土人景观是唯一的美国之外的设计者而且同时获得两项大奖。“反

规划”之台州案例，是一项从区域到城市地段的跨尺度规划设计案例，以浙江省台州市为例，运用“反规划”途径，首先

进行不建设区域的规划，以保障大地生命系统的安全和健康；应用景观安全格局理论和方法，建立一个生态基础设施

，满足生态防洪、生物保护、乡土文化遗产保护，和游憩等综合功能需要。如同城市的市政基础设施保障居民获得的社会

经济服务一样，区域和城市的生态基础设施保障城市居民

能持续获得生态服务。“反规划”途径是针对中国快速的城市化进程中出现人地关系严重恶化、现行规划方法论存在严重不足的情况下提出的。获奖项目主持人俞孔坚，李迪华带领北大团队多年来从事“反规划”与生态基础设施的理论与实践，2003年出版《城市景观之路：与市长们交流》已连续重印5次，使这一生态规划的思想在中国许多城市开始生根开花，台州就是其中一个案例。评奖委员会认为：该途径和案例“从环境和生态出发，进行了非常全面的分析……创造了一个能够发展出多种建筑和景观形态的城市空间结构。”“稻田校园”是沈阳建筑大学新校址的景观设计项目。为了满足规模扩大的需要，这所始建于1948年的建筑学院从沈阳城区搬往浑河南岸新校区。2002年，应邀主持校园景观设计的俞孔坚教授带领设计团队，面临资金短缺、工期紧等一系列挑战，提出了用水稻来绿化美化校园环境、让稻香融入书声的方案。最终的稻田校园用当地的东北稻和荞麦等农作物以及乡土野草为材料，营造出富有独特的现代感和乡土气息的稻田景观：便捷的步道穿梭其间，连接宿舍和教室，白杨树分割出一块块水稻田，其间分布着一个个宜人尺度的读书空间。每当5月中旬，校园庆祝插秧节，每到十月底，学校又举办收割节，学生陶醉于一个悠久农业大国所独有的农耕文化体验之中；收获的优质稻米成为学校馈赠贵宾的礼品。水稻之父袁隆平赞曰：“育米如育人，稻香飘校园”。ASLA的评奖委员会如是说：“一种丰产而美丽的景观，……它使学生能直接与农业亲密接触……，最精彩之笔在于把实验田放在校园之中”。对逐渐远离土地、远离乡村、远离农业的中国人、特别是我们的年轻学子们来说，对一个一日不可忘却和土

地恩惠、万万不可浪费土地的、悠久的、农业和人口大国来说“稻田校园”传达了设计师关于土地的忧患意识和无限深情，表达了反对追求华奢与奇异，倡导“白话景观”与寻常城市的理想。美国景观设计师协会成立于1899年，已有100多年历史，是个世界性专业协会，目前有专业会员15000人，代表全美50个州和全世界42个国家的景观设计师。景观设计学是关于土地的分析、规划、设计、管理、保护和恢复的科学和艺术，它与建筑学、城市规划学共同构成人居环境建设的三大学科。景观设计师的终身目标是将人的活动，包括城市、建筑、水利和交通等人类工程，与生命的土地和谐相处。全美有47个州设立景观设计师注册制度，有70多所大学设有景观设计学专业，全世界有120多所大学设有景观设计学专业。我国从2004年开始，由国家劳动和社会保障部正式确认“景观设计师”职业，2005年，国务院学位委员会正式批准北京大学成立景观设计学硕士点，并批准北京大学等25所大学试招在职风景园林专业硕士。中国目前尚没有开展注册景观设计师制度。人才短缺、学科和观念相对滞后，已成为中国目前景观设计职业发展的瓶颈。中国学者及其景观规划设计作品的获奖，无疑给这一专业在中国的发展以莫大的鼓舞。1

100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问  
[www.100test.com](http://www.100test.com)