

## 2个专业接受住建部专家组评估考查

本报讯 日前,住建部高等教育城乡规划专业 委员会、住建部高等教育建筑环境与能源应用工程 专业评估委员会分别对我校城乡规划专业、建筑环 境与能源应用工程专业进行了全面的评估考查。

由哈尔滨工业大学冷红教授任组长的考查小 组对我校城乡规划专业进行了评估考查。此次评 估是我校城乡规划专业自2000年首次参加评估以

评估期间,专家组听取了副校长刘晓武对学 校概况及城乡规划专业办学情况的介绍,听取了 建筑学院副院长杨辉对城乡规划专业建设和改进 情况的汇报,并就人才引进、国际交流合作等问题 进行了质询。专家组查看了我校雁塔校区公共设 施及专业办学条件,实地调研了图书馆、校史馆、 绿色建筑全国重点实验室、中国城乡建设与文化 传承研究院、专业教室及其他教学空间;查阅了教

五各年级的学生作业、试卷、毕业设计、设计实践 实习作业以及研究生作业、试卷、硕士学位论文 等;观摩了本科相关专业理论课、设计课、毕业设 计以及研究生相关专业理论课;听取了部分课程 任课教师的"说课";观摩了硕士研究生学位论文 答辩;分别与在校本科生代表、研究生代表、教师 代表、毕业生代表、用人单位代表进行了座谈。

意见,对我校城乡规划专业教育取得的成果给予 了充分肯定,并对下一步发展建设提出了宝贵的 意见和建议。校长赵祥模对专家组的辛勤工作和 精心指导表示衷心感谢。他表示,本次评估工作 对明晰城乡规划专业发展方向、凝练学科专业特 色具有重要的指导意义,学校将以此次专业评估 为契机,进一步深化本科教育教学综合改革,持续

平和人才培养质量。

6月12日至14日,由同济大学李峥嵘教授任 组长的专家组对我校建筑环境与能源应用工程专 业进行了评估考查。此次评估是该专业第五轮评 估,同时也是该专业2019年获批国家一流本科专 业建设点之后进行的首次评估。

考查期间,专家组会晤了学校领导和相关职 专家反馈会上,冷红代表专家组宣读了考查 能处(室)负责人,听取了专业负责人尹海国教授 专业建设情况的汇报并进行了现场质询。

> 为期3天的考查中,专家组查看了我校雁塔、 草堂两个校区的基本设施及办学条件,实地调研 了校史馆、绿色建筑全国重点实验室、教育部低碳 建筑环境国际合作联合实验室、建环专业实验教 学场地、草堂校区图书馆、工程实训中心、大学物 理实验室等基础教学实践场所; 查阅了教学管理

学管理资料文件,抽查了城乡规划专业大一至大 推进本科教育内涵式发展,不断提升专业建设水 资料文件,抽查了建环专业大一至大四各年级的 学生作业、试卷、毕业设计、设计实践实习作业等; 随堂听了"传热学"专业课,实地观摩了课程设计、 毕业设计等教学内容;分别与在校生代表、教师代 表、毕业生代表、用人单位代表进行了座谈。

> 6月14日上午,专家反馈会在工科楼三楼会 议室举行。专家组全体成员、校长赵祥模、副校长

> 李峥嵘代表专家组宣读了考查意见,对我校 建环专业教育取得的成果给予了充分肯定,并对 下一步发展建设提出了宝贵的意见和建议。

> 赵祥模表示,学校将以本次评估为契机,客观 全面地分析我校建环专业建设情况,制定切实可 行的整改方案并持续推动落实改进,不断提升专 业办学水平和人才培养质量,进一步提高服务经 济社会发展的能力。

## 四川校友会召开换届大会

本报讯 6月15日,我校四川校友会 换届大会在成都召开,校长赵祥模出席 大会。

赵祥模指出,近年来,在广大海内外 校友和社会各界的关心支持下,学校牢 固树立"学术立校、自强报国"的办学理 念,锚定"双一流"建设目标,深入推进构 建"11445"发展新格局,一流学科建设取 得重大进展,人才培养体系不断优化,科 技创新能力大幅提升,服务经济社会发 展成效显著,呈现出良好的发展态势。 四川校友会老中青三代建大学子薪火相 继、共学共进,为四川经济社会发展贡献 了力量,也传播了母校的历史、文化与声 音。希望四川校友会继续传承好建大校 友的光荣传统,在搭建交流平台、凝聚校

赵祥模向荣誉会长、顾问、会长、副



友孙晨曦向校友会赠送了字画。

当日下午,赵祥模一行赴四川宁江 发展。

会长颁发聘书;新任会长、建工1985级王 山川机械有限公司开展"访企拓岗"活 勤向新一届秘书长、副秘书长以及新一 动。双方在交流中一致表示,希望能在 友力量、助力母校发展等方面发挥更大 届校友会理事颁发聘书;港澳校友会校 就业服务、产业创新、科技转化等领域深 化校企合作,携手推动校企双方高质量

#### 第七届市政工程总工论坛暨总工进校园活动在我校举行

日,由市政工程总工论坛主办,中国市 政工程华北设计研究总院有限公司和 我校共同承办的第七届市政工程总工 论坛暨总工进校园活动在雁塔校区工 建设发展和水业工程师培养转型等行 建设和行业创新式发展具有重要意义。

科楼一楼报告厅举行。我校校长赵祥 模、中国市政工程华北设计研究总院有 限公司总工程师郑兴灿出席并致辞。

撞和深入交流,共同探索学科发展和行 业发展有机融合的有效路径,对促进校 本届市政总工论坛聚焦市政学科企推动协同育人、共同赋能学科内涵式

### "中挪文化遗产学术合作回顾展"举办

——中挪文化遗产学术合作回顾展"在 年的交流与合作。

本报讯(通讯员 党雨田、李陕、苏 我校贾平凹文学艺术馆开幕。来自中 静) 日前,由我校建筑学院、挪威科技 挪两国文化遗产保护学界和业界的众 使馆科学与教参赞周迈先生、挪威科技 多专家学者齐聚一堂,共同回顾、纪念、 学《住区》杂志社协办的"永恒与变迁 展望中挪在文化遗产保护领域三十余 挪威科技大学杰出荣休教授哈罗德先

我校副校长雷鹏、挪威王国驻华大 生出席并致辞。

#### 我校与西安市地震局签订合作框架协议

与我校副校长雷鹏代表双方签订协议。

日,我校与西安市地震局签订合作框架 着平等互利、优势互补、资源共享、注重 发挥人才、科技、实验平台优势,聚焦防 协议,西安市地震局党组书记、局长任涛 实效、共同发展、成果共享的原则,签订 震减灾领域需求,在双方的科学研究、平 合作框架协议,共同推进地震灾害风险 台建设、人才培养、成果转化等方面发挥 雷鹏表示,学校与西安市地震局长 防治科技和业务全面合作,为西安经济 积极作用,有序推进合作项目实施。

本报讯(通讯员张紫徽)6月11期以来保持着良好的合作关系,双方本社会高质量发展保驾护航。学校将充分



6月27日上午,"殷小鹃奖(助)学 金"捐赠仪式在行政楼四楼会议室举 行。该奖学金是根据学校退休教师殷 小鹃老师的遗愿,由殷老师爱人张光 老师捐赠50万元积蓄设立的奖助学金 项目,每年奖励12名成绩优异的困难 学生。

近年来,以陈绍蕃、李佑谋、丁肇 辙、殷小鹃老师为代表的一批退休教 师,纷纷把毕生积蓄无私捐赠给学校教 育基金会,用于设立奖助学金、支持学 科建设等,充分体现了他们对教育事业 的热爱、对学校建设发展的关注和对青 年学生成长成才的期望。

# 我校教师在 Nature 子刊发表研究论文

本报讯 近日,我校管理学院兰峰教授在Nature 子刊《人文与社会科 学通讯》以通讯作者和第一作者身份发表题为《从贫困到繁荣:中国县域 "以工代赈"可持续减贫效果评价》的研究论文。我校硕士研究生许伟超、 中央财经大学孙伟增副教授、我校博士研究生赵笑男为论文合作作者。 该研究得到国家自然科学基金项目的资助。

消除贫困是联合国2030年可持续发展目标的首要任务,中国是制定 和推动联合国2030年可持续发展目标、坚持减贫和共享发展、构建人类命 运共同体的主要推动者和倡导者。在可持续减贫治理进程中,"以工代 赈"成为中国促进脱贫人口就近就业,激发其增收致富内生动力的一项重 要政策和参与式扶贫的重要手段。该研究以个人可持续发展和区域可持 续发展为目标,基于可持续发展理念和中国特色的"以工代赈"政策治理 工具,探讨"以工代赈"政策在欠发达地区相对贫困的可持续治理路径。 研究表明,"以工代赈"政策的实施有助于激发脱贫人口增收致富内生动 力和推动区域经济可持续发展,通过有机协调基础设施建设、财政干预和 金融工具等途径,有助于地方政府在政策实施过程中最大限度地提高政 策的有效性,强化减贫的可持续性。

《人文与社会科学通讯》是Nature旗下唯一面向人文社会科学的刊 物,被SSCI和A&HCI共同索引,在人文和社会科学分区均为Q1。截至 2024年,期刊引用指数在社会科学等跨学科领域的265种期刊中排名第 一,在395种人文学科研究刊物中排名第三,在全球人文社科领域具有重



6月28日,2024年大学生志愿服务西部计划出征仪式暨基层就 业座谈会在雁塔校区召开。校党委副书记张晓辉出席并向学校2024 年西部计划志愿者集体和第26届研究生支教团授旗。

张晓辉代表学校党委向同学们志愿服务西部的崇高精神和选择 西部计划的坚定信心表示高度肯定和赞扬。他强调,在服务西部建 设的征程上,建大青年大有可为,也必将大有作为。希望同学们以满 腔热忱投身于服务国家的伟大事业建设中,丰盈理想、锤炼品格、提 升能力、奉献国家,在服务西部基层中实现人生价值。

2024年,我校共选派西部计划志愿者26名,他们将奔赴新疆、内 蒙古、西藏等地开展为期1-3年的志愿服务工作。

#### 第十二届"挑战杯"陕西省大学生创业计划竞赛落幕 我校再捧"优胜杯"

本报讯 日前,第十二届"挑战杯"陕汽集团陕西省大学生创业计划竞 赛落幕,我校学子在本届大赛中荣获金奖4项、银奖8项、铜奖4项,再捧省 赛"优胜杯","艺小匠——'一带一路'皮革产业'工笔画'先行者"项目在 全省进行示范路演。

本届竞赛共收到87所高校推报的1071件作品。经初评,共有74所高 校的370件作品人围决赛答辩环节,作品涉及科技创新和未来产业、乡村 振兴和农业农村现代化、生态文明建设和绿色低碳发展、文化创意和区域 交流合作、社会治理和公共服务等5个领域。通过普通高校组和职业院校 组分类评审,共评选出金奖94件、银奖220件、铜奖334件。