

我校代表参加全国民办研究生教育发展与学位授权审核学术研讨会并作报告

6月3日，全国民办研究生教育发展与学位授权审核学术研讨会在吉林长春召开。本次会议由北京师范大学高等教育研究所主办、吉林华桥外国语学院承办。我校副校长黄文准、研究生处处长蔡红专、研究生处学科建设办公室主任任林政一行3人参加了本次会议，研究生处处长蔡红专应邀作了“民办高校研究生教育发展需求与应对——以西京学院为例”的学术报告，赢得了与会代表的广泛共鸣。



蔡红专处长首先介绍了西京学院的办学历程和目前发展的概况，接着从研究生教育的发展历程、管理体制、招生情况、导师队伍建设、校外实习、创新投入、保障体系和毕业成果等方面详细阐述了西京学院研究生教育的发展情况，尤其重点介绍了我校“四个一”的培养特色体系，得到了参会代表的高度评价。最后蔡红专处长以西京学院为例提出了民办学校发展研究生教育的诉求与应对措施，诉求中肯、措施可行，赢得了与会代表的广泛认同。

(接第三版)进行了座谈，实践单位企业导师就研究生学习、工作情况做了介绍，企业导师对实习学生要求严格，要求每个学生制定学习计划，每周汇报学习及工作进展。企业导师对实习学生在实践单位的表现做出了较高的评价，同时对我校专业学位研究生培养提出了中肯的建议和期望。

实习学生反映，在参与实践单位的实际项目过程中，能够就具体问题积极主动地进行有针对性地学习，进步很快。目前学生已分别在宽带盲源分离、核电磁脉



出席本次会议还有吉林省学位委员会秘书长兼办公室主任、省教育厅科研产业处处长孙大文，长春理工大学党委副书记兼副校长苏忠民以及来自全国39所民办高校的80余名代表。

与会代表认为，本次会议不仅是相互学习、借鉴经验的研讨会，更是民办高等教育拥抱新时代、实现新作为、创新再发展的交流盛会，必将在推进民办高校研究生教育发展与学位授权审核工作中，凝聚智慧和力量，为提高民办高校办学水平、提升民办研究生培养质量，



发挥重要作用。

会后，6月4日，黄文准副校长带队一行3人还专门赴哈尔滨工业大学拜访了全国控制工程领域专家、哈尔滨工业大学航天学院副院长马广富教授，就目前工程专业学位调整的政策导向和我校研究生教育的发展进行了咨询。期间马广富教授对我校“服务特需”的两个工程硕士项目进行了高度评价，并为我校下阶段的授权点申请提出了参考建议。(作者：任林政)

冲对电子设备干扰两个研究方向进行了基础学习了解，开始进入仿真实验研究阶段。

企业实践过程，使学生能够熟悉企业实际运作过程、积累一定工程经验、掌握科学研究基本思路、确定毕业论文研究方向及选题，对于提高学生工程实践能力、科研创新能力、工程管理能力等具有重要意义。

通过实践基地实地检查和面对面的反馈与交流，有效地促进了实践基地、导师、学院、研究生等多方联动协调，提高了研究生的培养质量。(来源：信息工程学院)

崇尚学术 竭学精业 脚踏实地 提升研究生培养质量



YAN JIU SHENG JIAO YU GONG ZUO JIAN BAO

西京学院研究生处 顾问：黄文准 主编：蔡红专 2018年6月 2018年第4期(总第44期)

我校参加第四届陕西研究生创新成果展受关注



6月24日，第八届陕西高等教育博览会暨第二届陕西高校科技成果第四届陕西研究生创新成果展及校企对接洽谈会在西安曲江国际会展中心举行。

本届展会为期自6月24日至27日。共有690家高校、教育机构和企业报名参展，设展位1457个。本届展会旨在通过共建、共享教育创新成果，汇聚高等教育创新智慧，服务创新成果转化和陕西地方经济发展。当日上午，在曲江国际会展中心A馆前举行了大会开幕式。省政协副主席刘宽忍宣布开幕，省委高教工委副书记董小龙致辞，省教育厅厅长王建利主持开幕式。开幕式结束后，刘宽忍副主席、董小龙书记在学校任万钧董事长的陪同下参观了我校展区，对西京学院近年来的办学成果及布展情况表示赞赏，希望学校再接再厉，加强特色建设，吸引和培养更多优秀人才，为陕西社会经济发展做出更大贡献。

我校展区位于B3馆，占地近300平米，展览集中展示了我校近年来研究生教育、人才培养、文化建



设、教育扶贫、科学研究、国际交流、社会服务等方面的突出成就。

此次我校共有15项研究生创新成果参展，是参展作品数较多的单位之一。在展示本单位研究生教育成绩和创新成果的同时，还与相关行业企业单位围绕人才和创新成果进行了洽谈和推介。

我校对此次展会高度重视，学校任万钧董事长、常务副校长苏明、副校长黄文准等学校领导亲临现场检查工作。参展作品《高精度超声波流量计》《基于PID控制技术的FDM型低熔点合金3D打印机的研究与设计》《发动机机壳焊缝检测成型系统》等深受关注，引得参观者纷纷驻足，获得了广泛的好评。

通过此次展会，展示了我校的学科特色、研究生的科技创新能力以及当前研究生教育成绩，彰显我校研究生教育的创新水平和质量内涵，本次展示为研究生展示学习创新成果、促进创业就业提供了良好的展示平台。(供稿：研究生处)

土木工程学院研究生海外游学说明会暨遴选会举行

5月11日下午，土木工程学院研究生海外游学说明会暨遴选会在3538教室举行，土木工程学院8名研究生候选人参加了说明会，硕士生导师代表高山博士和刘方博士参加遴选会并担当评委，说明会由教研科长何世丹主持。



何世丹对海外游学的政策及注意事项进行了逐一说明。在场评委对拟参加本次海外游学的8名研究生进行了资格审查并对面试答辩进行打分。打分主要围绕大学英语四六级成绩、现场口语和科研能力等几个方面进行，最终平均分高的前三名研究生获得海外游学资格。

(供稿:土木工程学院)

严抓教学质量 为学生成才保驾护航

为了保证研究生实习环节的教学质量，6月28日西京学院教育教学质量监督处赵芳丽教授、设计艺术学院院长臧卫军、研究生处杨磊老师、设计艺术学院赵耀老师、席辉老师一行到2017级艺术设计专业研究生所在实习企业——西安热玩电子科技有限公司进行实地走访考察。实习企业丁桂祥老师热情接待并进行座谈。



首先，丁老师对学生的表表现给予肯定并将近期学生在单位的工作、教学及学习情况作了汇报。

臧卫军对实习企业的悉心指导表示感谢。他说：“实习环节对学生的成长具有促进作用，是理论联系实际应用和巩固所学知识的一项重要环节，也是培养学生

据了解，本次海外游学的目的地是英国兰卡斯特大学(Lancaster University)。海外游学导师为兰卡斯特大学首席教授、兰卡斯特大学工程系结构、材料和制造学科带头人叶建乔教授。本次游学旨在让学生了解发达国家研究生培养模式，感受西方国家土木工程领域的学科现状及未来发展趋势，提高自身英语听说读写的能力。

据悉，兰卡斯特大学(Lancaster University)始建于1964年，是一所位于英格兰西北部兰开夏郡的大学。大学享有良好的学术声誉。该校拥有英国顶尖的环境科学系以及国际知名的兰卡斯特大学管理学院(LUMS)。学校的物理系在低温物理方面的研究也是国际领先。另外，社会学系方面的教学和研究也非常出色。该校商学院，无论是在教学还是研究方面都在全英国排名第一，甚至是全世界最好的学院之一。连续多次被评为最优秀的英国十所科研性优秀大学之一，是学生最为满意的英国25所大学之一，具有国际知名度与良好的教学质量信誉。兰卡斯特大学是一所综合性大学，享有良好的学术声誉，其中环境科学系全英顶尖，兰卡管理学院全球知名，其它许多学系全英排名前10。

(供稿:土木工程学院)

我校代表参加陕西省研究生教育与学科建设大讲堂第三讲



6月11日下午，由陕西省教育厅、陕西省政府学位委员会主办的陕西省研究生教育与学科建设大讲堂第三讲在西安交通大学举行。我校各研究生培养学院教研科、导师代表及研究生处工作人员参加此次会议。全省各研究生培养单位负责研究生教育和学科建设的主要领导、部门负责人和工作人员共计500余人参加活动。陕西省学位委员会秘书长袁宁主持大讲堂。

王建利厅长在致辞中表示，研究生教育位于国民教育顶端，是衡量高校办学水平的重要表现与支点。党的十八大以来，陕西省研究生教育与学科建设不断实现新的突破，同样面临着严峻的挑战。他提出高校一要坚持立德树人，提高教育质量，深化研究生教育综合性改革，进一步加强思想教育工作、建立高素质师资队伍、深化培养模式改革、加快推进教育国际化。二要抓住关键环节，坚持问题导向，加大人才引进力度，在人才队伍建设方面下足功夫。三要树立质量意识，健全保障措施，强化学位点的内涵建设，结合第四轮学科评估，找准问题、摸清家底、对焦差距、主动调整。四要完善内部质量保证体系，陕西各高校应继续稳中求进，进中求新，为陕西省实现追赶超越提供源源不断的人才支持与智力保障。

教育部学位与研究生教育发展中心主任黄宝印和西安交通大学校长王树国结合研究生教育以及“双一流”建设带来精彩报告。

黄宝印主任围绕贯彻习近平总书记重要讲话，回顾了中国高等教育建设从“211工程”、“985工程”到“双一流”建设的“三步走”战略，并且从标准化遴选、常态化建设、动态化管理、基本原则、建设目的以及总体目标等方面对“双一流”建设的整体过程作详细介绍。

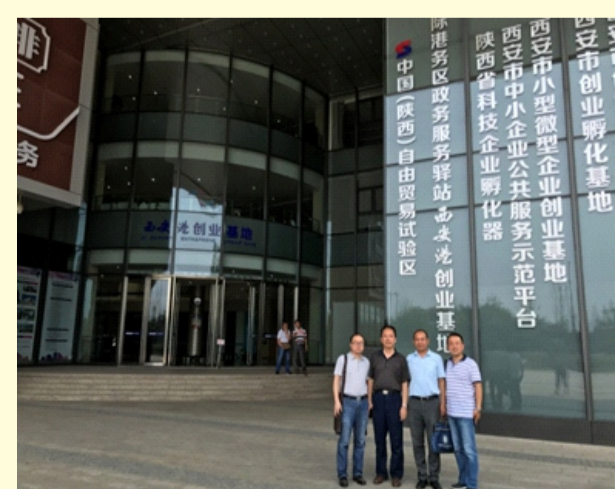
王树国校长以“一流大学的改革与发展”为题，围绕新时代对高等教育、人才培养提出的要求与使命，分析了当前国际秩序、经济形势及科学技术的发展变化给高等教育带来的新挑战和新机遇，并结合中国西部科技创新港和丝绸之路大学联盟建设，介绍了西安交大“双一流”建设的探索与实践。

在热烈的掌声中，陕西省研究生教育与学科建设大讲堂第三讲落下帷幕。据悉陕西省研究生教育与学科建设大讲堂是陕西省教育厅、陕西省学位委员会主办的常态化活动，旨在有效推进“双一流”建设、促进全省研究生教育内涵发展。今年预计举办10讲，目前已成功举办3讲。(作者：杨磊)

信息工程学院：赴企业实习基地考察调研研究生实习情况

6月20日，信息工程学院郭建新院长、教育教学质量监督处张德纯老师、研究生处杨磊老师、研究生导师黄世奇教授、教研科王利平老师赴西安大衡天成科技有限公司对2017级研究生专业实践情况进行了实地检查。

大衡天成是一家信息数据处理高科技公司，是国内专业的复杂电磁环境监测、构建、仿真与评估综合解决方案供应商，可为用户提供仿真战场电磁环境，将工业部门所制造的装备以数据模型的形式放入仿真环境中，使其跟周边的环境要素结合起来，进而考察装备在战场的适应能力。



为深入了解研究生在专业实践中的实践模式、过程管理、实践效果、考核管理、存在的问题及困难等情况，检查小组成员与实践单位负责人、企业导师和实习学生(转第三版)