

# 评建简报

第 32 期

本科教学评建领导小组办公室

2021 年 4 月 30 日

## 学校召开 1+X 证书制度试点工作推进会

4 月 22 日上午，学校在校务楼第二会议室召开 1+X 证书制度试点工作推进会，校长助理兼教务处处长何兆华主持会议，教务处副处长齐军营、各二级学院教学副院长、项目负责人及相关工作人员参加了本次会议。

会上，教务处副处长齐军营通报了我校 1+X 证书制度试点工作基本情况、工作进展情况和目前存在的主要问题。各二级学院教学副院长对本学院立项的 1+X 证书制度试点项目建设情况做了说明，着重阐述了各自的做法、经验和遇到的问题。

何兆华助理强调，一要提高站位，加强对 1+X 证书制度试点工作重要性的认识，把它和高素质应用型人才培养联系起来，和本科教学合格评估联系起来。二要深刻理解工作内涵，狠抓落实，多方面创造条件帮助学生考取证书，要对照证书考核标准开展培训工作，通过强化训练提升学生通过率。三要构建结果导向工作机制，做好过程监管，通过提高服务意识，建立部门间沟通机制提升工作效率。

此次工作推进会对于各项目负责人进一步理解 1+X 证书制度试点工作的内涵，明确工作的方向，厘清下一步工作思路和方法奠定了良好基础。

（教务处 吴 钊 供稿）

## 我校 2021 年大学生英语竞赛成功举办

为激发大学生学习英语的兴趣，发现和选拔英语创新人才，为青年学子提供一个展示基础知识和思维能力的平台。我校于 2021 年 4 月 26

日在 1 号教学楼举办 2021 年大学生英语竞赛暨 2021 “外研社·国才杯”全国英语阅读大赛选拔赛。

竞赛主要是对语法、阅读、写作知识进行强化和巩固，也较为全面地检测了我校学生的英语综合运用能力，广大学生踊跃参赛。

本次竞赛为学生们提供了一个良好的展示平台，激发了学生们学习英语的兴趣。英语竞赛的顺利开展，不仅有助于全面展示我校英语教学水平和教学改革的成果，也更进一步推动我校英语教学迈向一个新台阶。

（公共课部 田 静 供稿）

### **我校成功举行第一届供应链大赛**

为推进我校电子商务和物流管理专业建设，提高人才培养水平。2021 年 4 月 14 日-23 日，由我校主办、人文与经管学院承办的第一届校园供应链大赛在实验楼三楼举行。本次大赛是面向我校物流管理和电子商务专业学生的大型供应链竞赛活动，通过供应链运营实战、供应链规划设计、供应链案例分析等赛项，培养参赛学生严谨周密的思维方式、系统的思维能力和运营的全局观。

本次大赛共有 18 支代表队、共计 72 名同学参加比赛。最终《破晓》、《今天也很困》等六支队伍分别斩获一、二、三等奖。其中，《破晓》、《今天也很困》两支队伍将代表学校参加国赛。

通过对抗演练，加深了学生对生产管理、采购管理、营销管理、物流管理、财务管理等供应链管理全过程的参与体验，也增强了其将理论知识应用于行业实践，解决复杂工程问题的能力。

（人文与经管学院 赵德浩 供稿）

### **我校 2021 年大学生数学竞赛成功举办**

为培养人才、服务教学、促进高等学校数学课程的改革和建设，增加大学生学习数学的兴趣，培养分析、解决问题的能力，发现和选拔数学创新人才，为青年学子提供一个展示基础知识和思维能力的舞台，我校于 4 月 27 日下午在 1 号教学楼举行了数学竞赛，参赛考生 400 余人。竞赛由公共课部数学教研室具体组织。

数学竞赛极具选拔性，对学生的知识积累与应变能力有很高要求。竞赛遵循“公正、公平、自觉、自律”的考试原则，学生严守考纪，秩序良好，考场卫生整洁，展示了我校学生良好的精神面貌。学生们认真

答题，争分夺秒，体现出数学竞赛的热烈氛围。公共课部主任常在斌、副主任卫军超巡考时，一致认为此次竞赛组织得力，纪律严肃，赛出风范。

此次竞赛的成功举行，为后期我校参加 2021 年全国大学生数学建模竞赛和第十三届全国大学生数学竞赛奠定了基础，积攒了经验。

(公共课部 曹军伟 供稿)

### **我校举办第一届工程制图与 3D 建模大赛**

为进一步提高我校学生的专业素养，培养学生的创新意识、较强的空间想象力和图学思维素质，引导综合设计能力与团队协作精神，促使学生掌握扎实的基础知识，提高学生的工程制图能力，根据陕西省教育厅《关于举办第三届陕西省大学生工程制图与 3D 建模大赛的通知》精神，4 月 23 日中午，我校土木工程学院承办的第三届陕西省大学生工程制图与 3D 建模大赛选拔赛暨西交院第一届工程制图与 3D 建模大赛在实验楼 B-213、B-214 举行。

本次比赛共有工程造价、交通工程专业 50 余名学生参加比赛，分为尺规绘图和计算机 3D 建模两种竞赛模式。比赛现场，参赛学生都聚精会神，认真绘制，土木工程学院党总支书记兼副院长王鹏、副院长杨瑞娟及专业指导教师现场观摩指导。

通过本次比赛，选拔出优秀学生代表我校参加省级大赛，同时也吸引、鼓励更多的学生踊跃参加课外科技创新活动。土木工程学院领导高度重视此次比赛，指派专业教师加强参加省赛学生的训练，争取在省级大赛中取得优异成绩。

(土木工程学院 白青青 供稿)

#### **【院部动态】**

### **思政部积极开展教学观摩课**

近日，思政部为切实提高思政课教师教学水平，提升思政课教学质量和教师思想政治理论素养，立足于新时代思政课教师的教学理念，站好主阵地，组织全体教师积极开展教学观摩课活动。

(思政部 武阿娜 供稿)

### **土木工程学院召开“提升教学内涵 推进评建工作”专题工作会**

为全面提高教育教学质量,加强教学管理,调动教职工积极性,做好本科教学工作合格评估攻坚阶段各项工作,土木工程学院于4月21日召开“提升教学内涵,推进评建工作”专题工作会,着力推进内涵建设。

(土木工程学院 吕丁锁 供稿)

### **中兴通信学院开展专业认知实习**

2021年4月21日,中兴通信学院组织2020级通信工程、电子信息工程专业学生在实训老师包正刚高级技师、辅导员聂林红、杨泽华的带领下前往西安广创源电子科技有限公司开展为期4天的专业认知实习。

此次专业认知实习不仅拓宽了学生的知识面,也有助于他们在实践中提高分析问题和解决问题的能力,为今后学习打下坚实的基础。

(中兴通信学院 贾晶 供稿)

### **电气工程学院扎实推进本学期重点教学任务**

电气工程学院领导班子主动开拓思路,积极谋求创新,以多种举措提高人才培养质量。按照学院开学初任务安排,教研室主任积极组织教师编制2019版本科教学大纲、集中实验教学大纲和实验指导书。电气工程及其自动化专业负责人贾亚娟教授、轨道交通信号与控制专业负责人张志国副教授配合学校要求,顺利完成了这两个本科专业的专业评估,目前已进入反馈资料的整理中。

(电气工程学院 任小文 供稿)

### **公共课部举行实验教学改革报告**

为提升大学物理实验的教学水平,公共课部邀请史智平高级实验师来我校做大学物理实验教学改革报告。4月29日下午,史智平在校务楼316会议室为公共课部物理教研室教师做大学物理实验教学改革报告。报告会由公共课部副主任卫军超主持。史智平老师在报告中重点阐释了五个内容:一是实验教学的层次(基础实验、创新实验、综合性实验);二是大学物理实验教学的课时、内容设置;三是实验教学的考试改革;四是参加陕西省物理学会举办的各种竞赛的参赛经验;五是评建期间实验教学相关资料的收集与整理。

报告结束后公共课部物理教研室多位教师与史智平对于实验教学、实验室管理、实验室建设中遇到的问题及困惑进行深入交流。

(公共课部 曹军伟 供稿)

---

主编：张小菊

审稿、编辑：赵铁牛

校核：王小英

电话：029—89028902

E-mail:191082093@qq.com

---