

培根铸魂提素养，启智润心育新人

——电信学院分工会开展岗位练兵活动暨课程思政教学竞赛

根据《关于举办 2022 年河北省普通本科高等学校课程思政教学竞赛校赛的通知》工作安排，结合校党委宣传部、教务处下发《深入推进党的十九届六中全会精神融入课堂教学工作的通知》，经学院分工会报学院党委会同意，2022 年 3 月至 5 月，学院分工会面向全体专任教师开展岗位练兵活动暨课程思政教学竞赛。

此次活动要求教师以习近平新时代中国特色社会主义思想为指引，深入学习贯彻党的十九大和十九届历次全会精神，全面贯彻党的教育方针，落实立德树人根本任务，把解决培养什么样的人，怎样培养人，为谁培养人这一教育根本问题以润物细无声的方式融入到专业课程教学当中。

自竞赛活动开展以来，全院教师掀起了一场思政学习的热潮，与专业相容的思政元素和话题不断从政治理论学习中凝练积聚，同时老师们主动与马克思主义学院的专家深入探讨专业同思政的契合点和拓展空间，推进思政元素与专业的自然融合。两个月的酝酿和精心设计，原本专业性极强的课件已经显露亲和的“红色色彩”，并在课程的讲授过程中受到了同学们的欢迎和喜爱。

于臻老师教学团队以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入推进习近平总书记关于应急管理和高等教育的重要论述，落实好《“十四五”国家应急体系规划》，服务支撑

应急管理部科技需求为指导，深入挖掘天线技术中涉及国计民生、军工应急和国家战略发展装备研制中蕴含的大量思政教育元素并自然融入课堂。

郭昉老师通过在课程教学知识点讲授中引入党和国家以及应急管理事业的发展史，明确具有正确的价值观、人生观和思想政治觉悟对于工程与科研工作者的的重要性，培养学生的创新思维与能力，激发师生互动和协作，培养学生的工匠精神、使命意识和爱国主义情怀。



竞赛活动的最后，学院学术分委会根据教务处通知对此次各系室推荐上来的优秀案例进行了评选，最终从学院思政教学竞赛一、二及三等奖中推荐于臻老师的《天线与电波传播》和

安晶老师的《卫星通信》两门课程参加课程思政教学竞赛校赛。

课堂是思政教育的主渠道。此次竞赛过程中，教师们充分发掘思政元素，并将其与专业课程有机融合，即满足了学生对于专业知识的渴求，实现专业课程效果的有效提升，又教育引导学子塑造正确的世界观、人生观、价值观，激励学子点亮理想之灯、笃立鸿鹄之志、激扬青春梦想。