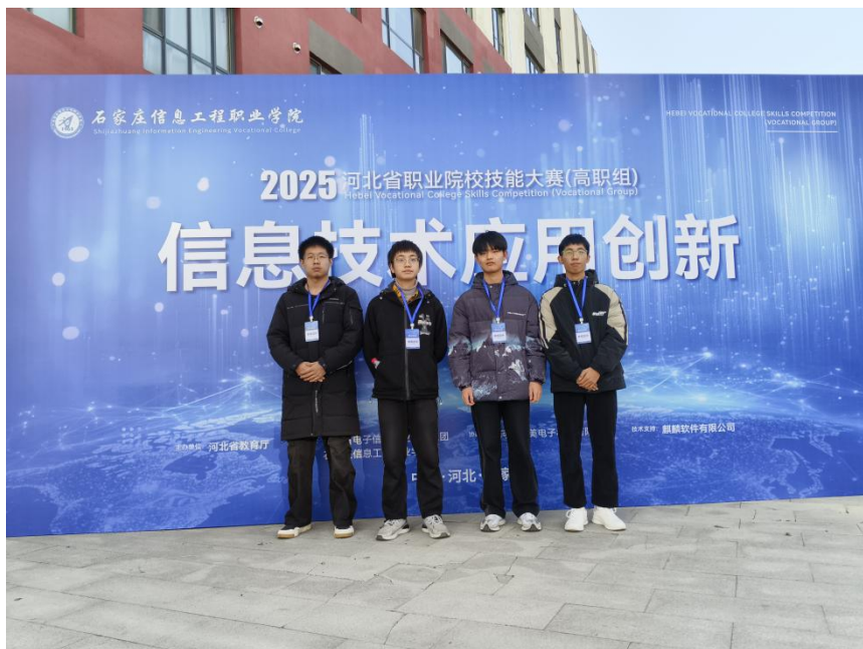


# 信息工程系师生在河北省高职院校比赛中获得省奖佳绩

## 信息技术应用创新赛项

近日，2025年河北省职业院校技能大赛（高职组）“信息技术应用创新”赛项落下帷幕。在师生的共同努力下，参赛队伍凭借扎实的专业基础、出色的现场表现荣获2025年河北省职业院校技能大赛（高职组）“信息技术应用创新”赛项团体二等奖一项，三等奖一项。



本次大赛由河北省教育厅主办，河北省电子信息职业教育集团承办，共吸引了来自全省的49支队伍98名选手参加。本次比赛项目依托银河麒麟服务器版操作系统，考察服务器配置、国产高斯数据库、Ansible自动化运维、Docker等多项技能，全面考查选手的信息技术应用创新技能和职业素养。



此次获奖不仅是对参赛学生专业素养和实践能力的充分肯定，更是对教育教学质量和人才培养方向的检验。今后，系部将搭建更多优质的实践机会和学习、竞赛交流机会，让学生在实践中成长，在竞赛中提升。信息工程系正站在一个充满活力与创新的新起点上，致力于进一步挖掘和发挥其在信息

技术领域的深厚底蕴与独特优势。我们坚信，通过持续不断地开展丰富多样的实践活动，不仅能够为学生提供广阔的实践平台，还能够激发他们的创新思维与问题解决能力，为社会输送更多具备扎实专业技能和良好综合素质的优秀人才。

## 网络系统管理赛项

由河北教育厅主办，河北省电子信息职业教育集团和河北软件职业技术学院承办的 2025 年河北省职业院校技能大赛（高职）“网络系统管理”赛项于 2024 年 12 月 22 日开赛，省内高职院校共 48 支参赛队伍参与了本次比赛。信息工程系参赛队伍荣获省级三等奖。



网络系统管理赛项巧妙融合了世界技能大赛的先进技术标准与严谨规则，为参赛选手精心打造了一场全真模拟的职场历练。这不仅是一次技能的较量，更是一次对选手们专业素养与行业规范掌握程度的深度检验。要求选手在规定时间内完成项目需求分析与网络设计规划、网络设备配置、企业网络服务与应用部署、网络运维管理等典型工作任务，考查选手在信息化网络领域的职业素养、专业技能、创新意识等能力。本年赛项缩短了比赛时间，面对复杂多变的赛题与严苛的技术要求，参赛学生与指导教师并肩作战，共同面对挑战。不畏艰难，勇于探索，正是这份坚持与努力，让他们在激烈的竞争中脱颖而出，最终荣获了宝贵的三等奖。

在学院的全方位支持下，信息工程系将加大对参赛选手的培育力度，不仅在技术上给予专业指导，更在心理素质、团队协作等方面进行全面培养。鼓励并支持每一位有志于信息技术领域的学子，积极参与到国内各类高水平的技能竞赛、学术交流及项目合作中去，通过这些宝贵的经历，不仅能够有效提升个人的专业技能水平，还能在激烈的竞争中磨砺自我，增强社会适应能力和综合竞争力。