

中国通信工业协会

中通协〔2025〕44号

中国通信工业协会 关于批准 2025 年“全国电子信息类专业优秀课程思政 案例”的决定

根据协会相关规定，按照《关于开展中国通信工业协会教育专委会 2025 年“课程思政案例”评选活动的通知》（中通协教育〔2025〕7 号）文件要求，经教师申报、单位推荐，共收到申报材料 81 项，经过专家网评和会评，以及遴选结果公示等环节，决定认定《数码纪实摄影》等 53 个案例为“全国电子信息类专业优秀课程思政案例”。（具体名单见附件）

附件 1：2025 年“全国电子信息类专业优秀课程思政案例”名单



二〇二五年十一月十日

附件 1：

2025 年“全国电子信息类专业优秀课程思政案例”名单

序号	案例名称	负责人	单位
1	数码纪实摄影	耿庆明	博尔塔拉职业技术学院
2	数据可视化中的诚信之道与严谨之美	王兆青	东营科技职业学院
3	“致敬长征”网站开发项目	卢世军	广东工程职业技术学院
4	产教融合、德技并修——“三层四融五链”课程思政育人案例	余明艳	广东交通职业技术学院
5	“产教融合·协同创新”：高职 准育人模式的探索与实践 ICT 产业精	黄君羨	广东交通职业技术学院
6	国产数据库引领我国信息化发展的关键力量	李可	广东理工职业学院
7	5G 移动通信技术	杨燕玲	广东轻工职业技术大学
8	计算机科学技术课程思政多维度融入教学实践案例	陈永泰	广东文理职业学院
9	数据之能 与责同行：Hadoop 大数据基础的思政探索	李炳武	广东文理职业学院
10	信创服务器操作系统的配置与管理	曾振东	广东行政职业学院
11	Python 程序设计课程思政教学案例	陈钊鸿	广东邮电职业技术学院
12	智慧灌区水位监测系统的精准安装与匠心调试	张志秀	广西水利电力职业技术学院

序号	案例名称	负责人	单位
13	电子门铃的设计与制作	幸敏	广西水利电力职业技术学院
14	“价值引领-实践深化-情感共鸣”三位一体	王丽磊	广西水利电力职业技术学院
15	非遗传承人信息、脱贫攻坚数据库、航空航天材料、成绩科研统计	董英	广西水利电力职业技术学院
16	纤丝入扣，匠心筑网 ——《网络综合布线》光纤熔接中的工匠精神培育	李建华	广州华夏职业学院
17	幻方奇缘：解锁全排列算法的千年智慧	李伟	河南工业职业技术学院
18	自主创新——以太网交换机的工作原理	喻香	湖北科技职业学院
19	毫厘之间见匠心 守护质量生命线的尺寸测量实践	熊英	湖南信息职业技术学院
20	以“四个自信”引领数据库设计与实现中的技术创新实践	刘志宝	吉林电子信息职业技术学院
21	MySQL 数据库中的法制守护——用户权限管理与数据安全	白玉羚	吉林电子信息职业技术学院
22	铁塔铸魂·匠心报国 ——《通信基站建设与运维》课程思政实践探索	李可	吉林电子信息职业技术学院
23	代码铸盾：信息时代‘墨子’的数字工匠心	吴交树	吉林电子信息职业技术学院
24	“弘扬自主创新精神，树立技术强国远大理想”在设计开发小程序时培育创新意识，传递创新精神	刘金明	吉林电子信息职业技术学院
25	基于“产教融合、岗课赛证”融通的《电子线路设计与制版技术》课程思政教育案例	孙红军	江门职业技术学院
26	“农小助”电商运营数据采集与分析	刁海军	江苏安全技术职业学院网络与信息安全学院

序号	案例名称	负责人	单位
27	图像智能识别设计	宋文敏	莱芜职业技术学院
28	尺璧寸阴，时不我待	王松红	莱芜职业技术学院
29	HTML5 应用开发/服务器字体与过渡动画-政治认同-四个自信	薛坤	山东电子职业技术学院
30	网络综合布线工程实战/绿色数据中心布线-职业操守-绿色环保	张建珍	山西机电职业技术学院
31	目录的管理—国产操作系统之崛起	闫梅	山西机电职业技术学院
32	初识 Python	裴丽丽	山西机电职业技术学院
33	在数据的海洋中挖金矿 -- SQL 条件查询	史媛	山西机电职业技术学院
34	智网协和，匠心互联——VLAN 技术中的冲突治理与工匠精神培育	史振华	绍兴职业技术学院
35	基于“线上+线下”混合式“课程思政”教学案例——关系数据库设计与应用	施莉莉	温州职业技术学院
36	从验证码防护看个人网络安全担当	张喻平	武汉城市职业学院
37	“用我所学、心怀大爱、服务社会”-基于青年志愿者小程序项目案例的微信小程序开发在线课	付沛	武汉城市职业学院
38	Illustrate 图形设计—图层应用	杨立科	许昌职业技术学院
39	回溯 5G 演进之路，见证中国科技磅礴伟力与速度	王伟	枣庄职业学院
40	“合法·合规·精准”——智慧城市交通数据采集	李金芝	重庆电子科技职业大学

序号	案例名称	负责人	单位
41	“攻防兼备，德技并修”——《信息安全技术与实施》课程思政典型案例	王聃黎	重庆电子科技职业大学
42	风速动态监测——RS485 数据收发	瞿先平	重庆工程职业技术学院
43	芯系家国——运算放大器中的自主创新之路	胡佩	重庆工程职业技术学院
44	Web 应用应急响应与灾备 - 网络安全强国建设 - 家国情怀与行业使命	李巨	重庆工商职业学院
45	MySQL 用户管理与法制思	傅顺	重庆工业职业技术大学
46	《工业机器人技术及应用》课程思政元素的探索与实践	张学成	重庆机电职业技术大学
47	透视民生数据—分组排序查询中的“数据匠心”	周诗琳	重庆轻工职业学院
48	图像特征提取与边缘检测—精益求精的工匠精神	廖铃	重庆三峡职业学院
49	以技塑美：校园电视台片头动态图形的创意视觉表达与后期渲染全流程	何泽锋	重庆市轻工业学校
50	铸通信之魂，强网络强国之基——中职通信专业“大思政课”探索与实践	蒋光均	重庆市轻工业学校
51	当代码遇见旋律：我的 AI 音乐创意编程工坊	何睿	重庆市轻工业学校
52	数字史馆开发实战：基于 Web 技术的地方党史展陈设计与德育渗透	林欣雨	重庆市轻工业学校
53	中职 CAD 建筑制图赋能乡村振兴工程——从技能实操到思政素养培育	宗挺升	重庆市轻工业学校