

# 人工智能与大数据学部2022年教学工作简报

(第 25 期)

人工智能与大数据学部

2022年11月01日

---

## 人工智能与大数据学部教师参加 2022 年新形势下“课程思政”建设暨课程思政示范课打造工作专题研讨会

在新的教育形势下，为做好专业课程与思政的融合，提高专业教师课程思政设计能力，加强课程思政示范课的申报，打造高水平专业化。宜宾学院人工智能与大数据学部覃凤清部长带领教师李小美、段丽莎、王运欢、胡巧月、朱开晓参加了 2022 年 10 月 28 日—31 日开展的“2022 年新形势下“课程思政”建设暨课程思政示范课打造工作线上专题研讨会”，研讨会特邀请清华大学王青教授、武汉大学王郢教授、西北农林科技大学尹霞教授在线分享和交流。

课程主要分为四个模块的学习和交流，第一模块：对各地高校课程思政建设现状分析；第二模块：高质量地建设课程思政；第三模块：课程思政教学与评价的一些探索。第四模块：新政策背景下课程思政示范课的打造。

专题研讨会主要从国家和教指委层面来谈现状，谈一线教师的感受和看法，讲解什么是课程思政。专家们分享自身多年课程思政建设经验，研讨如何使教师的课程思政入脑入心，怎样发挥专业主导作用，坚持思政与专业实质性融合的关键。专家们主要讲解了什么是课程思政和思政元素如何取舍和选择，并进行工科类等多个专业案例分享，

从课程思政融入方法、课程思政评价体系的构建、课程思政论文的撰写进行指导。



图 1 专题研讨会内容

参与本次专题研讨会的教师们认真学习，并积极与专家进行研讨，收获丰硕。教师们完成了学习任务，并获得了相关的结业证书，后续教师们将积极参与到课程思政项目的申报和建设中去。



图2 教师结业证书

撰稿: 段丽莎

审稿: 李忠