时间	名称	等 级	授 予 部 门
2024.09	信息论课程思政建设研究与设计	省级	新教育时代
2024.08	《数字视音频技术》课程思政教学改革研究	省级	教师专业发展 与创新教育研 究
2024.08	面向新工科的"人工智能"课程 精准分层式教学研究	省级	中国信息技 术教育
2023.09	面向专业认证的大学生终身学 习能力培养研究	省级	黑龙江教育 (高教研究与 评估)
2022.12	《现代通信原理》实验改革与 探索	省级	科技创新导 报
2022.04	工程认证背景下电气工程专业 控制类课程群建设探索	省级	中国电力教育
2022.07	"控制电机及其应用"课程教学 改革与实践	省级	科技与创新
2021.04	《现代通信原理》线上教学与 探索	省级	中国电力教育
2020.11	"电磁场与微波技术"课程群本 研贯通式一体化建设	省级	高教学刊
2020.03	面向"智慧海洋"的人工智能课程体系建设	省级	高教学刊
2019.07	新工科背景下专业学位研究生 培养体系研究	省级	科教导刊
2018.02	基于项目开发的"PLC 综合设计"课程教学探索	省级	轻工科技
2018.06	"中国制造 2025"背景下的电力 电子技术课程教学改革探索	省级	新校园
2017.12	基于专业认证的电子信息工程专业课程体系探索	省级	黑龙江教育 (高教研究与 评估)