附件1

建筑学院教学发展基金项目（课程思政类）汇总表

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 年度 | 批次 | 负责人 | 名称 | 资助类别 |
| 1 | 2019 | 第二批 | 曹慧哲 | 饮流思源 极往知来 ——流体力学及水力学课程思政建设 | A |
| 2 | 2019 | 第二批 | 戴锏 | 城乡规划专业设计类课程思政教学研究——以城市设计课程为例 | A |
| 3 | 2019 | 第二批 | 薛名辉 | 社会责任视域下的建筑学专业核心课程思政体系建构 | A |
| 4 | 2019 | 第二批 | 谭羽非 | 工程热力学混合式教学融合思政教育的探索与实践 | B |
| 5 | 2019 | 第二批 | 凌薇 | 《房屋建筑学》思政课程教学建设 | B |
| 6 | 2019 | 第二批 | 张宇 | “美丽中国”视域下可持续建筑理论课程建设 | B |
| 7 | 2019 | 第二批 | 董慰 | 面向乡村振兴国家战略的“城乡调研”课程思政建设：以肇源县乡村为依托 | C |
| 8 | 2019 | 第二批 | 董健菲 | 弘扬中华大国匠气的<中国建筑史>思政教育研究 | C |
| 9 | 2019 | 第三批 | 佟志强 | 影视广告视听语言 | A |
| 10 | 2019 | 第三批 | 冷红 | 城乡规划原理3 | B |
| 11 | 2019 | 第四批（研究生） | 周立军 | 中国传统民居形态概论 | A |
| 12 | 2019 | 第四批（研究生） | 薛永增 | 信息可视化设计 | B |
| 13 | 2020 | 第五批 | 沈朝 | 传热与污垢 | A |
| 14 | 2020 | 第五批 | 董建锴 | 燃气输配 | B |
| 15 | 2020 | 第五批 | 董宇 | 建筑设计-6 | B |
| 16 | 2020 | 第五批 | 吕德生 | 数字仿真工程 | B |
| 17 | 2020 | 第五批 | 王砚玲 | 流体力学B | C |
| 18 | 2020 | 第五批 | 邹志翀 | 城市建设经济概论 | C |
| 19 | 2020 | 第五批 | 连菲 | 创意设计-文化与设计创意专题 | C |
| 20 | 2020 | 第六批 | 王昭俊 | 建筑环境学 | A |
| 21 | 2020 | 第六批 | 武悦 | 建筑设计-5 | A |
| 22 | 2020 | 第六批 | 朱莹 | 外国建筑史 | A |
| 23 | 2020 | 第六批 | 刘扬 | 景观社会学 | B |
| 24 | 2020 | 第六批 | 刘滢 | 建筑设计-4 | B |
| 25 | 2020 | 第六批 | 苗艳姝 | 建筑燃气应用 | B |
| 26 | 2020 | 第六批 | 张承虎 | 传热学 | B |
| 27 | 2020 | 第六批 | 周志刚 | 供热工程 | B |
| 28 | 2020 | 第六批 | 朱逊 | 城市景观设计 | B |
| 29 | 2020 | 第六批 | 苏万庆 | 城市规划原理 | C |
| 30 | 2020 | 第六批 | 于戈 | 建筑设计基础 | C |
| 31 | 2021 | 第七批（研究生） | 倪龙 | 建筑环境营造新技术 | B |
| 32 | 2021 | 第七批（研究生） | 姚杨 | 热泵技术 | C |