参赛教师分组情况一览表

|  |
| --- |
| **文科一组**  |
| 序号 | 参赛教师姓名 | 参赛课程 |
| 1 | 张莹莹 | 内部审计 |
| 2 | 刘清洋 | 旅游消费者行为 |
| 3 | 邓 娜 | 综合英语II |
| 4 | 范菲菲 | 管理经济学 |
| 5 | 铁 豪 | 居住景观规划设计 |
| 6 | 张山林 | 信息视觉设计 |
| 7 | 王贝贝 | 景观工程 |
| 8 | 刘 明 | 数码影像 |
| 9 | 张颖杰 | 专业限选课—田径II |
| 10 | 李林林 | 《大学体育》—健美操 |
| 11 | 杨少杰 | 西方音乐史 |
| 12 | 刘艳晴 | 钢琴即兴伴奏 |
| 13 | 李 娜 | 数字角色设计 |
| 14 | 陈 倩 | 数字角色设计 |
| 15 | 李泽乾 | 场景设计 |

|  |
| --- |
| **文科二组**  |
| 序号 | 参赛教师姓名 | 参赛课程 |
| 1 | 李秀平 | 马克思主义基本原理 |
| 2 | 张 蕖 | 思想道德与法治 |
| 3 | 杨 冉 | 形势与政策 |
| 4 | 石晴晴 | 英语教学理论与实践 |
| 5 | 杨 双 | 基础英语I |
| 6 | 张雯昕 | 大学英语视听说 |
| 7 | 姚志奋 | 时文翻译 |
| 8 | 张 鑫 | 表演基础 |
| 9 | 庄梦迪 | 广播电视节目策划与编导 |
| 10 | 刘 萌 | 整合营销传播 |
| 11 | 杨 静 | 《大学生安全教育》 |
| 12 | 张 静（应用技术大学研究中心） | 大学生心理健康教育 |
| 13 | 徐蓁蓁 | 大学生心理健康教育 |
| 14 | 杜庆燕 | 军事理论 |
| 15 | 王振杨 | 创新创意创造方法 |

|  |
| --- |
| **工科组** |
| 序号 | 参赛教师姓名 | 参赛课程 |
| 1 | 周书臣 | 数据库原理及应用 |
| 2 | 朱玉祥 | 人工智能导论 |
| 3 | 张思维 | 信号与系统 |
| 4 | 罗鑫 | 电力电子技术 |
| 5 | 闫守成 | 机械设计基础 |
| 6 | 李凯华 | 能源与环境系统工程概论 |
| 7 | 方前程 | 工程力学 |
| 8 | 田韫智 | 中外城市建设史与规划史 |
| 9 | 贾志刚 | 工程地质 |
| 10 | 于沛 | 分析化学 |
| 11 | 王盼盼 | 化工原理 |
| 12 | 郭双 | 食品微生物学 |
| 13 | 乔柱 | 食品高新技术 |
| 14 | 王犇 | 自动控制原理 |
| 15 | 何草丰 | RFID射频识别原理与应用 |
| 16 | 蒋昆 | 单片机原理与应用 |
| 17 | 刘佳音 | 服装材料学 |

|  |
| --- |
| **理农医组** |
| 序号 | 参赛教师姓名 | 参赛课程 |
| 1 | 陈敏 | 概率论与数理统计 |
| 2 | 陶会强 | 概率论 |
| 3 | 孟珂 | 概率论与数理统计 |
| 4 | 郑慧敏 | 基础护理学 |
| 5 | 陈阳 | 言语治疗技术 |
| 6 | 王雯雯 | 护理伦理与法规 |
| 7 | 郝 放 | 运动生理学 |
| 8 | 刘慧苗 | 健身理论与指导 |
| 9 | 王华芹 | 无机化学 |
| 10 | 梁思佳 | 园林植物病虫害防治 |

|  |
| --- |
| **教授组**  |
| 序号 | 参赛教师姓名 | 参赛课程 |
| 1 | 周 鹏 | 程序设计基础 |
| 2 | 孙 利 | Web程序设计 |
| 3 | 张振坤 | 数学建模 |
| 4 | 行舒乐 | 计算机程序设计 |
| 5 | 李 勇 | 建筑工程估价 |
| 6 | 彭秀兰 | 马克思主义哲学 |
| 7 | 李 忠 | 临床疾病概要 |
| 8 | 刘继东 | 人体解剖学 |
| 9 | 王海宏 | 《大学体育》—空竹 |
| 10 | 赵 静 | 中外文学名著导读2 |
| 11 | 甘 洁 | 声乐基础 |
| 12 | 魏 雨 | 化学反应工程 |
| 13 | 王春华 | 程序设计基础 |
| 14 | 李 莉 | 园林设计基础 |
| 15 | 吴忠林 | 数学分析 |

|  |
| --- |
| **研究性教学组** |
| 序号 | 参赛教师姓名 | 参赛课程 |
| 1 | 刘会超 | 网络编程与协议分析 |
| 2 | 宋 强 | 数字信号处理 |
| 3 | 徐启杰 | 无机化学 |
| 4 | 张 静（医学院） | 妇产科护理学 |
| 5 | 邵 杰 | 网络设计 |
| 6 | 宋 丽 | 植物学基础 |
| 7 | 屈 晶 | 国际金融学 |
| 8 | 陈中显 | 电机与拖动 |