附件6：

第三届校内跨专业联合毕业设计（论文）立项名单

| 序号 | 申报题目 | 申报题目所属专业及代码 | 团队牵头负责人 | 指导教师团队其他成员 | 指导学生姓名及所在专业 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | PPP模式下某市公共卫生临床中心建筑设计与项目管理策划集成 | 建筑学082801，  工程管理120103 | 郝晓赛 | 张国宗、梁佳 | 董玮辰 建筑学  武艺玄 建筑学  郭钰祎 建筑学  陈佳怡 建筑学  钟瑞  建筑学  李炳华 建筑学  栗紫薇 建筑学  黄朋朋 建筑学  杨国江 建筑学  张雅薇 建筑学  毕金戈 建筑学  梁葳  建筑学  王嫒媛 建筑学  李皓钰 建筑学  张梧桐 工程管理  吴佳声 工程管理 |
| 2 | 建筑储热材料冷热循环稳定性研究 | 建筑环境与能源应用工程081002、  自动化080801 | 熊亚选 | 史晓霞 | 陈睿哲 建筑环境与能源应用工程  武研  自动化 |
| 3 | PPP模式下基于韧性发展理念的老旧小区有机更新城市设计与项目管理方案集成 | 工程管理120103、  城乡规划082802 | 张国宗 | 荣玥芳、王婷 | 李顺志 工程管理  王冠淇 工程管理  吕虎臣 城乡规划  裴智超 城乡规划  康北  城乡规划  陈梓衡 城乡规划  吴泽宏 城乡规划  张瑞娇 城乡规划 |
| 4 | 建筑塔机北斗/GNSS定位智能监控系统设计与实现 | 测绘工程081201、  机械电子工程080204 | 周命端 | 陈志刚、罗德安、周乐皆 | 谭宏婕 测绘工程  张洋 机械电子工程  王倩琳 测绘工程  朱正坤 测绘工程 |
| 5 | 车辆散热用纳米流体强化传热研究 | 车辆工程080207、  能源与动力工程080501 | 陈新华 | 邢美波 | 张家将 车辆工程  于泽正 能源与动力工程 |
| 6 | 国贸物业暖通系统设备健康状态分析与预测研究 | 信息与计算科学070101、自动化080801 | 张长伦 | 张俊红 | 刘欣颖 信息与计算科学专业  穆松 自动化 |
| 7 | 毫米波雷达桥梁动态结构参数测量方法研究 | 测绘工程081201、  土木工程081001 | 丁克良 | 李国华、董军 | 何志恒 测绘工程  张鹤明 土木工程 |