附件1：

**南昌工程学院2024年专升本(联合培养)招生专业、计划分配、考试科目**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **联合培养学校** | **专业类别** | **招生专业及代码** | **招生计划总人数** | **招生计划分配（人）** | | | | **拟招专科专业及代码** | **考试科目** |
| **普通计划**  **（联合培养）** | **退役大学生士兵** | **获奖学生（含高水平运动员）** | **脱贫家庭学生** |
| 江西环境工程职业学院 | 0828建筑类 | 风景园林（082803） | 40 | 28 | 6 | 2 | 4 | 44土木建筑大类、45水利大类，500101铁道工程技术、500102高速铁路施工与维护、500103铁道桥梁隧道工程技术、500201道路与桥梁工程技术、500206道路养护与管理、500302港口与航道工程技术、500501管道工程技术、500601城市轨道交通工程技术、410202园林技术 | 1.公共基础课（政治+英语+信息技术）  2.专业基础及技能知识课（高等数学及其应用） |
| 江西环境工程职业学院 | 0807电子信息类 | 通信工程(080703） | 40 | 34 | 0 | 2 | 4 | 42资源环境与安全大类、46装备制造大类，4404建筑设备类、5101电子信息类、5103通信类、5104集成电路类、5102计算机类 | 1.公共基础课（政治+英语+信息技术）  2.专业基础及技能知识课（高等数学及其应用） |
| 江西水利职业学院 | 0811水利类 | 水利水电工程（081101） | 80 | 62 | 6 | 4 | 8 | 44土木建筑大类、45水利大类，500101铁道工程技术、500102高速铁路施工与维护 500103铁道桥梁隧道工程技术、500201道路与桥梁工程技术、500206道路养护与管理、500302港口与航道工程技术、500501管道工程技术、500601城市轨道交通工程技术、410202园林技术 | 1.公共基础课（政治+英语+信息技术）  2.专业基础及技能知识课（高等数学及其应用） |
| 江西水利职业学院 | 1305设计学类 | 数字媒体艺术（130508） | 40 | 34 | 0 | 2 | 4 | 5501艺术设计类、4401建筑设计类、4802包装类、4804纺织服装类、5503民族文化艺术类、5504文化服务类510204数字媒体技术、510208虚拟现实技术应用、510215动漫制作技术、570108K音乐教育、570109K美术教育、570113K艺术教育、480103家具设计与制造、480104鞋类设计与工艺、480105陶瓷制造技术与工艺、480106珠宝首饰技术与管理、480107皮革加工技术、480108皮具制作与工艺、480109乐器制造与维护、480111表面精饰工艺、460105工业设计、460111工业材料表面处理技术、560206影视动画、560208影视多媒体技术、560209影视照明技术与艺术 | 1.公共基础课（政治+英语+信息技术）  2.专业基础及技能知识课（艺术概论与欣赏） |