

吉林水利电力职业学院2020年中高职贯通培养招生计划

| 序号 | 高校代码 | 高校全称 | 专业代码 | 专业名称 | 中职学校代码 | 中职学校全称 | 专业代码 | 专业名称 | 培养模式 | 招生地区 | 招生计划数 | 招生电话 |
|--------------------------|------------|------------|--------|----------|------------|-------------|--------|-----------|------|------------------|-------|---------------|
| 1 | 4122014602 | 吉林水利电力职业学院 | 560610 | 无人机应用技术 | 2201035001 | 长春市公共关系学校 | 083300 | 无人机操控与维护 | 3+2 | 长春地区 (含长春外五县) | 30 | 0431-81109822 |
| 2 | 4122014602 | 吉林水利电力职业学院 | 610201 | 计算机应用技术 | 2201035001 | 长春市公共关系学校 | 090300 | 计算机平面设计 | 3+2 | 长春地区 (含长春外五县) | 25 | 0431-81109822 |
| 3 | 4122014602 | 吉林水利电力职业学院 | 630801 | 电子商务 | 2201035001 | 长春市公共关系学校 | 121000 | 市场营销 | 3+2 | 长春地区 (含长春外五县) | 25 | 0431-81109822 |
| 4 | 4122014602 | 吉林水利电力职业学院 | 530101 | 发电厂及电力系统 | 2201215002 | 农安职业教育中心 | 091300 | 电子技术应用 | 3+2 | 长春地区 (含长春外五县) | 30 | 15904495099 |
| 5 | 4122014602 | 吉林水利电力职业学院 | 550204 | 水利水电建筑工程 | 3622000311 | 辉南县第一高级职业中学 | 040100 | 建筑工程施工 | 3+2 | 通化地区 | 40 | 0435--8240402 |
| 6 | 4122014602 | 吉林水利电力职业学院 | 530102 | 供用电技术 | 3622000302 | 通化县职业教育中心 | 51300 | 机电应用技术 | 3+2 | 通化地区 | 20 | 0435-3286015 |
| 7 | 4122014602 | 吉林水利电力职业学院 | 530201 | 电厂热能动力装置 | 3622000102 | 四平职业教育中心 | 051300 | 机电技术应用 | 3+2 | 四平地区 | 50 | 13944449617 |
| 8 | 4122014602 | 吉林水利电力职业学院 | 630302 | 会计 | 3622000062 | 梨树县职业高中 | 013100 | 农村经济综合管理 | 3+2 | 四平地区 | 15 | 0434-5233916 |
| 9 | 4122014602 | 吉林水利电力职业学院 | 540301 | 建筑工程技术 | 3622000062 | 梨树县职业高中 | 040100 | 建筑工程施工 | 3+2 | 四平地区 | 30 | 0434-5233916 |
| 10 | 4122014602 | 吉林水利电力职业学院 | 610201 | 计算机应用技术 | 3622000062 | 梨树县职业高中 | 090100 | 计算机应用 | 3+2 | 四平地区 | 30 | 0434-5233916 |
| 11 | 4122014602 | 吉林水利电力职业学院 | 550204 | 水利水电建筑工程 | 3622000181 | 吉林省城市建设学校 | 040100 | 建筑工程施工 | 3+2 | 吉林地区 | 40 | 0432-69986488 |
| 12 | 4122014602 | 吉林水利电力职业学院 | 520301 | 工程测量技术 | 3622000181 | 吉林省城市建设学校 | 041600 | 工程测量 | 3+2 | 吉林地区 | 20 | 0432-69986488 |
| 13 | 4122014602 | 吉林水利电力职业学院 | 560610 | 无人机应用技术 | 3622000181 | 吉林省城市建设学校 | 051600 | 机电设备安装与维修 | 3+2 | 吉林地区 | 30 | 0432-69986488 |
| 14 | 4122014602 | 吉林水利电力职业学院 | 560610 | 无人机应用技术 | 3622000291 | 吉林机械工业学校 | 083300 | 无人机操控与维护 | 3+2 | 吉林地区 | 20 | 0432-62127839 |
| 15 | 4122014602 | 吉林水利电力职业学院 | 530201 | 电厂热能动力装置 | 3622000291 | 吉林机械工业学校 | 031800 | 供用电技术 | 3+2 | 吉林地区 | 20 | 0432-62127839 |
| 16 | 4122014602 | 吉林水利电力职业学院 | 610201 | 计算机应用技术 | 3622000203 | 吉林信息工程学校 | 090100 | 计算机应用 | 3+2 | 吉林地区 | 30 | 0432-69986896 |
| 17 | 4122014602 | 吉林水利电力职业学院 | 560610 | 无人机应用技术 | 3622000203 | 吉林信息工程学校 | 051300 | 机电技术应用 | 3+2 | 吉林地区 | 30 | 0432-69986896 |
| 18 | 4122014602 | 吉林水利电力职业学院 | 630302 | 会计 | 3622000198 | 吉林财经学校 | 120200 | 会计电算化 | 3+2 | 吉林地区 | 30 | 0432-69987000 |
| 19 | 4122014602 | 吉林水利电力职业学院 | 530101 | 发电厂及电力系统 | 22011 | 吉林省工业技师学院 | 0123 | 机电设备安装与维修 | 3+2 | 白城地区 | 20 | 0432-63001234 |
| 20 | 4122014602 | 吉林水利电力职业学院 | 530102 | 供用电技术 | 22011 | 吉林省工业技师学院 | 0123 | 机电设备安装与维修 | 3+2 | 白城地区 | 20 | 0432-63001234 |
| 21 | 4122014602 | 吉林水利电力职业学院 | 560610 | 无人机应用技术 | 22011 | 吉林省工业技师学院 | 0439 | 无人机应用技术 | 3+2 | 白城地区 | 20 | 0432-63001234 |
| 22 | 4122014602 | 吉林水利电力职业学院 | 550202 | 水利水电工程技术 | 3622000156 | 吉林省畜牧业学校 | 041500 | 水利水电工程施工 | 3+2 | 白城地区 | 40 | 0436-5085068 |
| 23 | 4122014602 | 吉林水利电力职业学院 | 630302 | 会计 | 3622000156 | 吉林省畜牧业学校 | 120200 | 会计电算化 | 3+2 | 白城地区 | 20 | 0436-5085068 |
| 24 | 4122014602 | 吉林水利电力职业学院 | 560610 | 无人机应用技术 | 362200156 | 吉林省畜牧业学校 | 051300 | 机电技术应用 | 3+2 | 白城地区 | 20 | 0436-5085068 |
| 25 | 4122014602 | 吉林水利电力职业学院 | 610201 | 计算机应用技术 | 3622000156 | 吉林省畜牧业学校 | 090100 | 计算机应用 | 3+2 | 白城地区 | 20 | 0436-5085068 |
| 注：具体招生计划、招生地区以教育主管部门审批为准 | | | | | | | | | | | 675 | |

注：具体招生计划、招生地区以教育主管部门审批为准

| | | |
|--|-----|--|
| | 675 | |
|--|-----|--|