**柳州市交通学校职业技能等级认定年度计划**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 职业名称 | 职业编号 | 工种/职业方向 | 级别 | 认定时间 | 认定地点 | 预计报名人数 | 认定方式 | 备注 |
| 汽车修理工 | 4-12-01-01 | 汽车维修检验工 | 5、4、3 | 2024年 | 待定 | 50 | 理论+实操 | 需具备相关基础知识 |
| 汽车修理工 | 4-12-01-01 | 汽车机械维修工 | 5、4、3 | 2024年 | 待定 | 50 | 理论+实操 | 需具备相关基础知识 |
| 汽车修理工 | 4-12-01-01 | 汽车电器维修工 | 5、4、3 | 2024年 | 待定 | 50 | 理论+实操 | 需具备相关基础知识 |
| 汽车修理工 | 4-12-01-01 | 汽车车身整形修复工 | 5、4、3 | 2024年 | 待定 | 50 | 理论+实操 | 需具备相关基础知识 |
| 汽车修理工 | 4-12-01-01 | 汽车车身涂装修复工 | 5、4、3 | 2024年 | 待定 | 50 | 理论+实操 | 需具备相关基础知识 |
| 汽车修理工 | 4-12-01-01 | 汽车美容装潢工 | 5、4、3 | 2024年 | 待定 | 50 | 理论+实操 | 需具备相关基础知识 |
| 汽车修理工 | 4-12-01-01 | 汽车玻璃维修工 | 5、4、3 | 2024年 | 待定 | 50 | 理论+实操 | 需具备相关基础知识 |
| 摩托车修理工 | 4-12-01-02 |  | 5、4 | 2024年 | 待定 | 30 | 理论+实操 | 需对摩托车结构有一定了解 |
| 起重装卸机械操作工 | 6-30-05-01 | 叉车司机 | 5、4 | 2024年 | 待定 | 1000 | 理论+实操 | 需持有起重装卸机械操作证 |
| 焊工 | 6-18-02-04 | 电焊工 | 5、4、3 | 2024年 | 待定 | 30 | 理论+实操 | 需持有焊工操作证 |

说明：

认定等级：根据各职业的技能要求和行业标准，划分不同的技能等级进行认定。

认定时间：预计进行职业技能等级认定的月份，具体日期需根据实际情况确定。

认定地点：进行职业技能等级认定的具体地点，通常选择具备相应教学和实践条件的机构或学校。

预计报名人数：根据往年报名情况和市场需求预估的报名人数。

认定方式：包括理论考试、实操考核，具体根据职业特点确定。

备注：针对特定职业或等级的特殊要求或注意事项进行说明。