

# 职业技能等级认定成绩花名册

计划名称：2024.9.10计算机维修工（平舆）下午补考

填报日期：2026年01月14日

计划编号：24411700080072

机构名称：汝南县职业教育中心学校

序号	准考证号	姓名	性别	证件号码	文化程度	职业工种	技能等级	考核成绩				
								职业道德	理论	技能	综合	工作业绩
1	2409104117000800001	李佳佳	女	412827*****204X	高中	计算机维修工	五级/初级工	—	99	67.6	—	—
2	2409104117000800002	刘瑞	女	412827*****3523	高中	计算机维修工	五级/初级工	—	89	65.6	—	—
3	2409104117000800003	王宁	女	412827*****7525	高中	计算机维修工	五级/初级工	—	99	65.9	—	—
4	2409104117000800004	张影丽	女	412827*****7027	高中	计算机维修工	五级/初级工	—	88	67.6	—	—
5	2409104117000800005	王磊伟	女	412827*****852X	高中	计算机维修工	五级/初级工	—	100	66.9	—	—
6	2409104117000800006	刘娜娜	女	411626*****6147	高中	计算机维修工	五级/初级工	—	100	66.3	—	—
7	2409104117000800007	朱思甜	女	411723*****5045	高中	计算机维修工	五级/初级工	—	93	66.3	—	—
8	2409104117000800008	肖田坤	男	412827*****1218	高中	计算机维修工	五级/初级工	—	94	65.6	—	—
9	2409104117000800009	王象辉	男	412827*****7012	初中	计算机维修工	五级/初级工	—	85	66.3	—	—
10	2409104117000800010	尚亚娟	女	411723*****1027	高中	计算机维修工	五级/初级工	—	85	67.3	—	—
11	2409104117000800011	王典典	女	411723*****9028	高中	计算机维修工	五级/初级工	—	80	66.9	—	—

填报人：

负责人：

单位：（章）

# 职业技能等级认定成绩花名册

计划名称：2024.9.10计算机维修工（平舆）下午补考

填报日期：2026年01月14日

计划编号：24411700080072

机构名称：汝南县职业教育中心学校

序号	准考证号	姓名	性别	证件号码	文化程度	职业工种	技能等级	考核成绩				
								职业道德	理论	技能	综合	工作业绩
12	2409104117000800012	王帅	男	412827*****0515	高中	计算机维修工	五级/初级工	—	90	67	—	—
13	2409104117000800013	王春欣	女	412827*****7702	高中	计算机维修工	五级/初级工	—	100	67.2	—	—
14	2409104117000800014	盛佳佳	女	411723*****2428	高中	计算机维修工	五级/初级工	—	87	67.3	—	—
15	2409104117000800015	马乐涵	女	411723*****5527	高中	计算机维修工	五级/初级工	—	79	66.3	—	—
16	2409104117000800016	李琳	女	411723*****6042	初中	计算机维修工	五级/初级工	—	97	67.6	—	—
17	2409104117000800017	王嘉硕	男	411723*****5790	高中	计算机维修工	五级/初级工	—	92	67.6	—	—
18	2409104117000800018	韩昊泽	男	412827*****1256	高中	计算机维修工	五级/初级工	—	97	66.9	—	—
19	2409104117000800019	史慧晴	女	412827*****6528	高中	计算机维修工	五级/初级工	—	94	66.9	—	—
20	2409104117000800020	李丹	女	412826*****2229	高中	计算机维修工	五级/初级工	—	98	66.3	—	—
21	2409104117000800021	崔林林	女	412827*****5624	高中	计算机维修工	五级/初级工	—	96	67.6	—	—
22	2409104117000800022	万召娣	女	412827*****4029	高中	计算机维修工	五级/初级工	—	96	66.6	—	—

填报人：

负责人：

单位：（章）