

郑州铁路职业技术学院

学校类型:	工科公办	所在地:	河南省郑州市
招生代码:	6265	办学层次:	高职(专科)
办学类型:	高等职业技术学院	占地面积:	总占地面积约 135.46 万平方米(新校区位于郑东新区,老校区位于市中心)
院校隶属:	河南省教育厅	地址:	新校区:郑州市郑东新区鹏程大道 56 号; 老校区:郑州市二七区幸福路 2 号
成立时间:	1951 年		
特色专业:	国家级/省级重点专业: 铁道机车运用与维护、动车组检修技术、铁道供电技术、城市轨道交通运营管理、护理、机电一体化技术等(涵盖轨道交通、医学、工科等领域); 热门专业: 高速铁路综合维修技术、城市轨道交通通信信号技术、大数据与会计、计算机应用技术等。		
宿舍环境:	老校区(二七区幸福路 2 号): 以八人间为主,配备空调、暖气,每层楼设公共卫生间; 新校区(郑东新区鹏程大道 56 号): 以六人间、八人间为主,上床下桌,配备空调、暖气、独立卫生间,各楼层有洗衣机、热水机。 新建公寓(6 人间) 800 元/生·年		

单招考核:

1. 高中毕业生: 总分=文化素质成绩+职业适应性测试成绩

1) 高中毕业生进行文化素质、职业适应性测试评价, 满分 200 分。高中毕业生学业水平考试成绩等级折算分数相加最高成绩为 100 分, 具体折算方法为:

①普通高中学业水平考试语文、数学、外语科目成绩为 A 等级折算为 15 分, B 等级折算为 12 分, C 等级折算为 9 分, 普通高中学业水平考试成绩分为 5 个等级(A、B、C、D、E)的 D 等级折算为 3 分、E 等级不折算计分, 普通高中学业水平考试分为 4 个等级(A、B、C、D)的 D 等级不折算计分。

②普通高中学业水平考试物理、历史科目成绩为 A 等级折算为 12.5 分, B 等级折算为 10 分, C 等级折算为 7.5 分, 普通高中学业水平考试成绩分为 5 个等级(A、B、C、D、E)的 D 等级折算为 2.5 分、E 等级不折算计分, 普通高中学业水平考试分为 4 个等级(A、B、C、D)的 D 等级不折算计分。

③普通高中学业水平考试地理、政治、化学、生物科目成绩为 A 等级折算为 7.5 分, B 等级折算为 5.5 分, C 等级折算为 3.5 分, 普通高中学业水平考试成绩分为 5 个等级(A、B、C、D、E)的 D 等级折算为 1 分、E 等级不折算计分, 普通高中学业水平考试分为 4 个等级(A、B、C、D)的 D 等级不折算计分。

2) 高中毕业生职业适应性测试评价, 采取“上机测试”方式进行, 满分 100 分。

2. 中职毕业生: 总分=文化素质成绩+专业基础成绩+职业技能测试成绩

中职毕业生进行文化素质、专业基础、职业技能测试评价, 采取“上机测试”方式进行, 其中文化素质测试分值占比 50%, 专业基础和职业技能测试分值占比 50%, 满分 200 分。

3. 社会考生: 总分=文化素质成绩+职业适应性测试成绩

社会考生进行文化素质、职业适应性测试评价, 采取“上机测试”方式进行, 其中文化素质测试分值占比 50%, 职业适应性测试分值占比 50%, 满分 200 分。

4. 退役士兵、普通高校全日制本科毕业生: 总分=上机折算分+面试折算分

退役士兵、普通高校全日制本科毕业生不进行文化素质考试, 仅进行职业适应性测试评价, 采取“上机测试+面试测试”方式进行, 满分 200 分。

上机测试重点考察政治素质、人文素养、职业潜质、职业认知等方面, 上机测试成绩满分 200 分, 上机折算分=上机测试成绩*0.7; 面试测试重点考察心理素质、职业发展、职业规划等

方面，面试测试成绩满分 200 分，面试折算分=面试测试成绩*0.3。

单招成绩：

高中毕业生：142 分（药学）136.5（护理中外合办）

中职毕业生：104 分（铁道供电技术(中外合作办学)、物联网应用技术、电子信息工程技术、智能制造装备技术）

社会考生：152 分（铁道供电技术(中外合作办学)）

普通高校全日制本科毕业生：180.8 分（高速铁路综合维修技术）

退役士兵：177.499 分（铁道供电技术(中外合作办学)）

序号	学院	专业名称	专业计划	科类	学制(年)	学费(元/年)	备注
1	机车车辆学院	动车组检修技术	45	历史类 物理类	3	4830	本科毕业生 45 人，只招男生
2	护理学院	护理	50	历史类 物理类 中职	3	5520	高中毕业生 30 人，中职毕业生 20 人
3		老年保健与管理	50	历史类 物理类 中职	3	4800	高中毕业生 30 人，中职毕业生 20 人
4	电气工程学院	高速铁路综合维修技术	45	历史类 物理类	3	4200	本科毕业生 45 人
5	机电工程学院	机电一体化技术	30	物理类 中职	3	4200	高中毕业生 15 人，中职毕业生 15 人
6		智能制造装备技术	30	物理类 中职	3	4200	高中毕业生 15 人，中职毕业生 15 人
7	电子工程学院	电子信息工程技术	10	中职	3	4200	中职毕业生 10 人
8	运输管理学院	铁道交通运营管理	45	历史类 物理类	3	4830	本科毕业生 45 人
9		现代物流管理	35	历史类 物理类 中职	3	3700	高中毕业生 25 人，中职毕业生 10 人
10	药学院	药学	40	历史类 物理类	3	4800	高中毕业生 40 人
11		中药学	30	历史类 物理类	3	4800	高中毕业生 30 人
12	医学技术与工程学院	眼视光技术	30	历史类 物理类 中职	3	4800	中国特色学徒制试点班 20 人
13	人工智能学院	计算机应用技术	10	中职	3	4200	中职毕业生 10 人
14		信息安全技术应用	5	中职	3	4200	中职毕业生 5 人
15		物联网应用技术	5	中职	3	4200	中职毕业生 5 人
16	国际教育学院 (与加草大诺奎斯特学院合作办学)	护理	60	历史类 物理类 中职	3	15000	高中毕业生 35 人，中职毕业生 25 人
17	国际教育学院 (与澳大利亚霍尔姆斯学院合作办学)	现代物流管理	60	历史类 物理类	3	15000	高中毕业生 60 人
18		大数据与会计	60	历史类 物理类	3	15000	高中毕业生 60 人
19		市场营销(数字营销方向)	60	历史类 物理类	3	15000	高中毕业生 60 人
20	国际教育学院 (与俄罗斯交通大学合作办学)	铁道机车运用与维护	60	历史类 物理类 中职	3	15000	高中毕业生 35 人，社会考生 10 人，退役士兵 5 人，中职毕业生 10 人；只招男生
21		铁道供电技术	60	历史类 物理类 中职	3	15000	高中毕业生 35 人，社会考生 10 人，退役士兵 5 人，中职毕业生 10 人
22		铁道交通运营管理	60	历史类 物理类	3	15000	高中毕业生 45 人，社会考生 10 人，退役士兵 5 人
23		高速铁路施工与维护	60	历史类 物理类	3	15000	高中毕业生 45 人，社会考生 10 人，退役士兵 5 人；只招男生
24		铁道养路机械应用技术	60	历史类 物理类 中职	3	15000	高中毕业生 35 人，社会考生 10 人，退役士兵 5 人，中职毕业生 10 人；只招男生