招生计划：

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 类别 | 专业 | 学制 | 层次 | 起点 | 人数 | 模式 | 助学政策 |
| 冠名定向班 | 煤矿电气设备维修 | 2年 | 中技 | 高中 | 100（男） | 学生第一年在凯嘉学院学习专业技术知识，第二年在凯嘉公司进行实操训练和生产实践。毕业后安置到凯嘉集团工作。 | 1.学费全免  （见晋价费字【2012】116号）  2.家庭经济困难学生可享受国家助学金（2000元∕年）。  3.按照国家精准扶贫政策和吉利公司的“吉时雨”精准扶贫计划，吉利公司为冠名定向班的电机电器装配与维修专业在国家建档立卡的贫困学生按照中职4000元/人/年发放到贫困学生个人账户上，住宿费全免。  4..学院每年选派优秀学生赴俄罗斯符拉迪沃斯托克国立经济与服务大学参加七日夏令营活动。 |
| 电机电器装配与维修 | 2年 | 中技 | 高中 | 50  （男） | 1+1模式：学生第一年在院校学习文化课、专业基础课，第二学年由浙江吉利汽车有限公司安排跟岗、顶岗实习。毕业后安置方向主要为吉利公司“山西新能源汽车工业有限公司”（山西省榆次区），少部分学生可去吉利公司其它厂区就业（参考个人意向） |
| 3年 | 中技 | 初中 | 100（男） | 2+1模式：第一、二学年学生在院校学习文化课、专业基础课，第三学年由浙江吉利汽车有限公司安排跟岗、顶岗实习。毕业后安置方向主要为吉利公司“山西新能源汽车工业有限公司”（山西省榆次区），少部分学生可去吉利公司其它厂区就业（参考个人意向） |
| 合作培养班 | 火电厂热力设备运行与检修 | 3年 | 中专 | 初中 | 30  （男女） | 1+2模式：第一学年学生在院校学习文化课、专业基础课，第二学年到临沂电力学校进行专业课程和实验实训学习，第三学年由临沂电力学校安排顶岗实习。毕业后安置到山东电力系统工作。 |
| 3年 | 高技 | 高中 | 30  （男女） |
| 供用电技术 | 3年 | 高技 | 高中 | 80  （男） | 1+2模式：第一学年学生在院校学习文化课、专业基础课，第二学年到临沂电力学校进行专业课程和实验实训学习，第三学年由临沂电力学校安排顶岗实习，毕业后可选择“一汽解放青岛汽车有限公司”或山东电力系统工作。 |
| 订单班 | 电机电器装配与维修 | 3年 | 高技 | 高中 | 50  （男女） | 1.5+1.5模式：学生在院校学习理论知识，在海信集团实习，实行工学交替。毕业后安置到海信集团工作。 |
| 电子技术应用 | 3年 | 中技 | 初中 | 50  （男女） |
| 焊接加工 | 3年 | 中技 | 初中 | 50  （男） | 2+1模式：前两年学生在院校学习，第三年到龙工集团实习。毕业后安置到龙工集团工作。 |
|  | | | | | | | |
| 海  外  留  学  班 | 俄语本科  预科 | 5年 | 本科 | 高中 | 30  （男女） | 1+4模式：第一年在汾矿技师学院学习俄语及本科预科课程，后四年在俄罗斯西南国立大学或符大学习本科课程。 |  |
| 俄语研究生  预科 | 3年 | 硕士 | 大学 | 20  （男女） | 1+2模式：第一年在汾矿技师学院学习俄语及研究生预科课程，后两年在俄罗斯西南国立大学或符大学习研究生课程。 |