

考生报考须知

一、报考条件

已履行 2026 年普通高考报名手续，并经报名资格审查合格的高级中等教育学校毕业生。学校本年度单独招生专业均为“订单培养”专业。请考生根据自身情况考虑报考。

二、考生志愿填报办法和要求

高职院校单独招生考生志愿实行网上填报的办法。考生在 3 月下旬，登录山西招生考试网（网址：<http://www.sxkszx.cn>）按照 2026 年高职院校单独招生志愿填报相关要求填报院校和专业志愿。

三、考生报考信息确认

采取“现场确认”的方式进行，考生须在学校所规定的时间内到学校进行报考信息确认，学校将于 2026 年 3 月下旬在学院网站的“招生就业”栏目下的“单独招生”中公布考生报考信息确认的相关事项和要求。

- 1. 正确填写并盖章的《2026 年山西省高职院校单独招生考生报考登记表》（3 月下旬从学校网站（<https://www.vtep.edu.cn/>）下载），并将从山西招生考试网下载的高考数码相片贴于报考登记表上，并正确填写相关内容。

成绩填写：普通高中毕业生由原毕业学校按考生本人《山西省普通高中学业水平考试成绩证明》填写普通高中学业水平合格性考试成绩及相关内容并加盖生源毕业学校公章。

中等职业学校毕业生填写相关内容并加盖毕业学校公章。具有实践经历人员填写相关内容并加盖单位公章。

- 2. 普通高中毕业生要携带《普通高中学业水平考试成绩》。考生可登录山西招生考试网（www.sxkszx.cn），选择“考生登录”下面的“学业水平考试考生网上服务平台”，打印考生本人《普通高中学业水平考试成绩单》。
- 3. 《考生诚信考试承诺书》一份。3 月下旬从学院网站（<https://www.vtep.edu.cn/>）“招生就业”栏目下的“单独招生”内容中下载并签字。
- 4. 《高级中等教育毕业证书》原件和复印件一张（应届毕业生可持盖章后的就读学校证明）。
- 5. 本人二代《居民身份证》原件和复印件一张，从山西招生考试网下载的高考数码相片两张。
- 6. 具有实践经历人员（高中阶段学校毕业且有 2 年以上工作经历和实践经验的人员）还要提供相关证明材料。

严正声明：我院不存在与任何机构以任何形式的任何合作，所有招生计划以山西招生考试网公布的为准。

联系人：李老师 丁老师 郭老师
联系电话：0351-8307858 / 4261953
学院地址：山西省太原市晋源区晋祠路三段160号
学院网址：<https://www.vtep.edu.cn>

2026年 山西电力 职业技术学院

单独招生 简章

院校国标代码：13745

全国首批
示范性职教集团培育单位

山西省
优质高等职业院校建设单位

山西省
示范性高等职业院校

山西省
双高建设单位

教育部第三批
现代学徒制试点单位

山西省首批
现代学徒制试点单位

山西省第三批
“1+X”证书制度试点院校

COLLEGE INTRODUCTION

学院简介

山西电力职业技术学院地处天龙山麓、晋阳湖畔，创建于 1955 年，隶属于国网山西省电力公司，是山西省唯一一所由中央企业举办、以电力为主要专业的职业学校。

“不求最大，但求最优，但求适应社会需要”，坚持学生为本、就业为纲、实践为要，优化招生链，做精教学链，打通就业链，全力推动人才培养提质培优。大力实施“名师名生”工程，面向教师、学生分别推行“多思考、多实践、多参赛”和“多思考、多动手、多取证”的“三多”要求，抓牢“取证、实习、竞赛”三个抓手，以点带面推进教学改革成势见效，促进崇学尚技蔚然成风。“1+4”取证服务在全省独树一帜，学生顶岗实习质量实现本质提升。



学院与山西电力血脉相连、荣辱与共，历经两次停办、七次更名，见证了山西电力发展的辉煌成就，最高办学规模达万人以上，从这里先后共走出 5 所院校、200 多名处级以上干部，曾享有“山西小清华”的美誉。在七十载办学历程中，学院积淀了厚重的校园文化，凝练成“厚德精技、志存高远”的校训和“团结、勤奋、务实、创新”的优良校风，激励一代又一代学生走上技能报国之路，成为母校的骄傲和自豪。建校以来，累计为社会输送电力人才十余万人，培养出十九大代表郑仙荣、大国工匠乔素凯等一批全国劳模和企业骨干。

学院占地 497 亩，包括太原、临汾、大同三个校区，现有教职工 316 人，专职教师 171 人，博士 2 人，研究生学历 139 人，省级“双师型”优秀教师 11 人，省级教学名师 2 人；在校生 2700 余人。开设有 27 个高职专业和 55 个培训项目，其中省级重点专业 3 个、特色专业 2 个、骨干专业 3 个，涵盖发、输、调、配、用、建等电力全口径生产业务，教育培训网络覆盖全国 27 个省市。多年来，学院充分发挥行业办学优势，与省电力公司联合培养电力高技能人才，形成了“产教融合、校企一体”的特色育人机制，成为引领山西职业教育发展的一面旗帜。

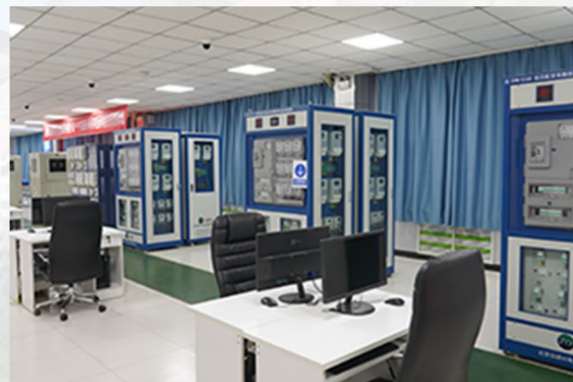


就业情况

坚持“以出口带入口”，多措并举畅通“入学、入伍、入职”三条通道，各专业高考录取分数线连年上涨，高本贯通扩容增量，订单培养备受好评。近三年毕业生去向落实率达 96% 以上，其中 30% 以上入职大型国有企业，校企协同育人典型经验被新华社专篇报道，相关案例成果荣获省公司 2024 年管理创新一等奖，成为促进学生充分就业、服务区域经济转型的典范。

>>> 招生计划

专业名称	专业代码	学制(年)	学费(元/年)	招生科类	招生计划(人)	备注
热能动力工程技术	430201	3	4000	物理类	50	中国能源建设集团天津电力建设有限公司
发电运行技术	430205	3	4000	物理类	50	中国能源建设集团天津蓝巢电力检修有限公司
电力系统自动化技术	430105	3	4000	物理类	60	洋山建设集团有限公司
发电厂及电力系统	430101	3	5200	物理类	50	威顿清洁能源科技公司
供用电技术	430108	3	4000	物理类	50	山东博程新能源科技有限公司(上海远景能源公司)
输配电工程技术	430107	3	4000	物理类	40	山西顺鑫源电力工程有限公司
合计					300	



中国能源建设集团天津建设有限公司

» 中国能源建设集团天津电力建设有限公司隶属于中国能源建设集团有限公司，注册资本金 10.7 亿元，国务院国资委“双百”企业，全国智能感知与能源装备行业产教融合共同体牵头单位，天津市博士后创新实践基地。公司主营业务包括工程建设、投资控股、资产运营、装备制造、物资贸易，公司拥有建筑工程施工总承包壹级、水利水电工程施工总承包贰级、民用核承压设备安装资格等资质。公司及所属公司 6 家企业通过高新技术认证。

公司拥有电力工程施工总承包特级资质、电力行业甲级设计资质、建筑工程施工总承包壹级、水利水电工程施工总承包贰级、民用核承压设备安装资格等资质。公司及所属公司 6 家企业通过高新技术认证。



中国能源建设集团天津蓝巢电力检修有限公司

» 天津蓝巢电力检修有限公司是中国能源建设集团天津电力建设有限公司旗下的全资子公司，成立于 2004 年 5 月，注册资本金 1 亿元，业务涵盖火电、核电、水电、光伏、电网、生物质、新能源等多领域，同时大力扩展市政、石化、冶金、矿业、环保、港口等领域非电业务，致力成为集设备安装、维护、运行、检修与技术服务为一体的国际型能源综合服务商。公司将继续秉承“缔造精品、以义求利”的经营理念，真诚回报社会各界的信任与支持。



洋山建设集团有限公司

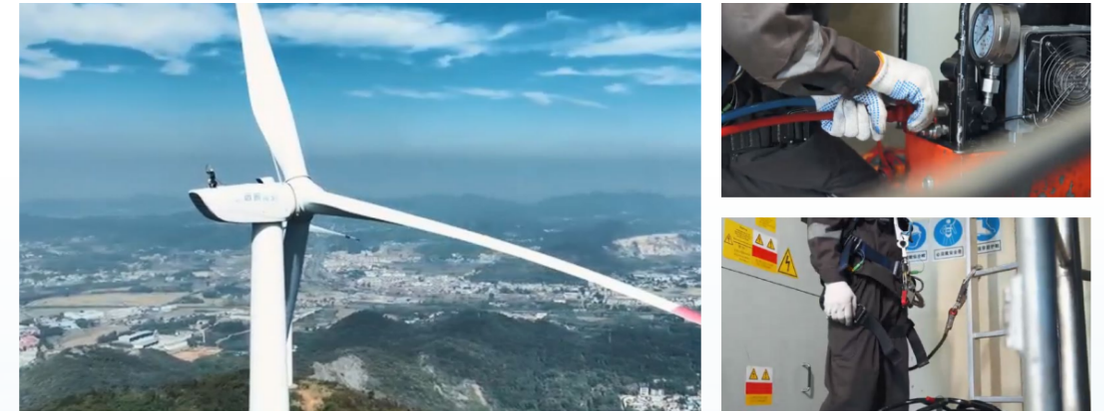
» 洋山建设集团有限公司成立于 2006 年 5 月 19 日，注册资本 1.08 亿元，年均产值 5 亿余元。集团始终以“专业能力”为根基，深耕电力、建筑、型材三大核心板块，电力作为集团的优势板块，专注于能源领域全链条服务，涵盖大型火电厂机组、新能源（风电、光伏、储能）等项目建设、维护、检修、技术改造与运营管理等核心业务。在推进三大核心板块高速发展的基础上，将业务延伸至生态种植、养殖产业，开启“工程 + 生态”的集团化、多元化发展新模式。

展望未来，集团将继续坚守初心，以专业的技术、优质的服务和严谨的管理，在现有业务基础上不断开拓创新，向着更高更远的目标迈进，为行业发展和进步贡献更多力量。



山东博程新能源科技有限公司

» 山东博程新能源科技有限公司于 2015 年 4 月在山东东营注册成立。是远景能源长期优质供应商。公司主营业务有风力发电机组的运维、检修、调试、安装督导、技改、大部件更换以及叶片维修等。公司自成立以来，以为客户提供最专业的专业服务为己任，以“培养精英技术团队，提供优质服务，创造终身客户”为公司核心价值观，广纳贤才，现已发展成为拥有 300 余名风电现场工程师的专业风电服务团队，服务现场已达 120 余个。



威顿清洁能源科技有限公司

» 威顿控股集团成立于 1998 年 5 月，是一家以“专业、创新、持续、责任”为核心价值观的多元化产业集团。发展至今已成为涵盖建材制造、清洁能源、产业服务等领域的现代化企业。集团积极推动企业可持续发展和产业化升级，携手行业伙伴共同探索可持续发展的创新模式，推动能源结构优化与产业绿色化转型，已与国家电投、国家能源集团、中国国电、中国华能、大唐国际发电、山西林投、华为、腾讯等上百家大型国央企及行业领军企业建立了深度合作关系，充分发挥集团资源协同与战略布局优势，赋能产业链上下游构建绿色生态圈，共同推动产业高质量发展。



山西顺鑫源电力工程有限公司

» 山西顺鑫源电力工程有限公司成立于 2014 年 9 月，注册资本 5000 万元整。公司资质证书：电力工程施工总承包贰级、建筑工程施工总承包贰级、输变电工程专业承包贰级、钢结构工程专业承包贰级、施工劳务不分等级；电力设施许可证承装二级、承修二级、承试二级。此外，公司还通过了 ISO9001 质量管理体系、ISO14001 环境管理体系和 ISO45001 职业健康安全管理体系的认证。凭借精湛的技术和优质的服务，公司的良好信誉得到国网电力公司和社会各界的一致认同。

公司坚持科技兴司战略，促进技术革新、技术改造，运用新技术、新工艺并发挥出重大经济效益。不断加快公司信息化建设步伐，用现代化的管理手段强化企业管理。将继续深耕电力施工领域，积极拓展新能源市场，为推动绿色能源发展贡献力量，我们期待与更多合作伙伴携手，共创辉煌。

