

# 西藏职业技术学院 2024年招生简章

## 学院简介

西藏职业技术学院是2005年7月经自治区人民政府批准,在原西藏农牧学校和西藏自治区综合中专学校基础上合并组建的西藏唯一一所综合类高等职业院校,至今已有近五十年的职业教育办学历史。

学院设有7个二级学院和基础教育部、继续教育部、马克思主义学院等10个教学单位,开设有32个专科专业,涵盖了农林牧渔、资源环境与安全、能源动力与材料、土木建筑、交通运输、电子与信息、财经商贸、旅游、文化艺术等专业类别,其中国家示范性重点建设专业4个,中央财政支持高等职业学校提升专业服务产业发展能力专业2个,自治区人才培养模式改革试点专业2个,自治区重点建设专业5个,自治区双高专业群3个,自治区突破建设特色专业3个,自治区一流专业培育点5个,自治区重点实验室实训基地1个(物流管理实践教学中心)。

学院已成为全国百所示范性高等职业院校、全国乡村振兴人才培养优质校、国家级专业技术人员继续教育基地、国家网络教育数字化学资源中心典型应用示范点、国家培育建设的职业院校示范性虚拟仿真实训基地、国家创新创业学院培育建设单位、畜牧类国家级职业教育“双师型”教师培训基地(2023—2025年)、全国高校毕业生就业能力培训基地(全国135所)。

学院先后荣获国家职业教育先进单位、全国教育系统先进集体、全国农业示范学校、全国就业指导先进单位、自治区就业先进集体、自治区征兵工作先进集体、自治区脱贫攻坚组织创新奖、全区高校就业优秀院校、全国社科联先进社会组织等荣誉称号,入选全国高校就业创业典型案例高校。

## 招生章程

**第一章 总则**

**第一条** 为了保证我院招生工作顺利进行,切实维护考生和学院的合法权益,根据《中华人民共和国教育法》、《中华人民共和国高等教育法》等相关法律和教育部有关规定,结合我院工作实际,特制定本章程。

**第二章 学校概况**

**第二条** 学校全称:西藏职业技术学院,英文名称:Xi-zang Vocational Technical College

**第三条** 学校国标代码:14085

**第四条** 主管单位:西藏自治区教育厅

**第五条** 办学类型:公办全日制高等学校

**第六条** 办学层次:高职(专科)

**第七条** 办学地址:  
西校区:拉萨市金珠中路金农巷5号 邮编:850030  
北校区:拉萨市夺底路34号 邮编:850003

**第三章 录取原则**

**第八条** 招生工作遵循“公平竞争、公正选拔、公开透明、德、智、体、美、劳全面考核、综合评价、择优录取”的原则,大力推进招生“阳光工程”,全程接受考生和家长、纪检监察部门、新闻媒体以及社会各界的监督。

**第九条** 对进档考生按照“分数优先,遵循志愿”的原则,按照投档成绩从高到低进行专业安排和录取,专业志愿间不设级差。若出现考生投档成绩相同,(文史类特征总分相同的考生,依次按语文、文科综合、数学成绩排序;理工类特征总分相同的考生,依次按数学、理科综合、语文成绩排序)。当考生成绩无法满足其所填报的志愿时,如果考生服从专业调剂,则按照考生的投档成绩从高分到低分调剂至未录满专业;对不服从专业调剂者予以退档处理。

**第十条** 对符合加分或降分投档考生的处理,依照西藏自治区招生委员会制定的相关政策执行。

**第十一条** 考生身体条件应符合《普通高等学校招生体检工作指导意见》的要求,进校后复检。复检不合格者,将按相关规定处理,专业受限者将调整专业。

**第十二条** 艺术类考生必须参加西藏自治区2024年

普通高等学校艺术类招生专业加试,录取按照文化成绩加统考专业成绩从高到低择优录取。总分相同时,参考专业成绩择优录取。

**第十三条** 中职学校考生报考我院,须参加2024年西藏自治区应往届中职毕业生对口升高职考试,对口高职考试招生录取实行“平行志愿”投档,设置“专业调剂”,录取原则为“分数优先,遵循志愿”。每个考生只能按照所报的专业类别选报对应院校与专业,不得跨类混报、重复填报。按照招生计划、考生填报志愿及考生成绩从高到低择优录取。

**第十四条** 录取时,往届生与应届生一视同仁,无男女比例限制。

**第十五条** 各专业课外语教学语种为英语。

**第十六条** 学业期满且成绩合格,符合毕业条件者,由西藏职业技术学院颁发国家承认的普通高等学校专科学历证书。

**第四章 收费标准**

**第十七条** 根据国家有关政策规定,农牧林水地矿类相关免补专业全部实行免费教育,不收取学费及住宿费;非免补专业,学费2800元/学年/人、住宿费800元/学年/人。

**第十八条** 我院建立了“奖、助、贷、减、免、偿、补、险”九位一体的学生资助体系,以帮助家庭经济困难的学生顺利完成学业。

**第十九条** 考生被录取后,持录取通知书,按学院有关要求和规定的期限到校办理入学手续。未经请假或请假逾期者,除因不可抗力等正当事由外,视为自愿放弃入学资格。

**第五章 联系方式**

**第二十条** 学院网址: <http://www.xzgzzy.cn>  
招生网址: <https://www.xzgzzy.cn/zsjyw/>  
招生联系电话:0891-6805103  
传真:0891-6805103  
纪检监察办公室电话:0891-6865692  
通讯地址:拉萨市金珠中路金农巷5号  
邮政编码:850030

## 特色专业

**● 定向培养军士生计划:汽车检测与维修专业介绍及相关政策**

**专业代码:**500211

**专业特色:**汽车检测与维修专业是西藏目前唯一一个定向培养军士生专业,定向培养军士生是新形势下,贯彻习近平主席提出的部队要走“军民融合发展”之路而采取的一种部队依托高职院校进行高素质军事人才培养的有效方式。

**报考条件:**报考定向培养军士生的考生须为2024年参加普通高等学校招生全国统一考试的高级中等教育学校毕业生(限男性,理科),年龄不超过20周岁(2004年8月31日以后出生),未婚,志愿至少服役满5年,其政治和身体条件按照征集义务兵的规定执行。

**招生计划:**在国家核定的地方高校2024年高职(专科)层次招生计划内,面向西藏自治区以及四川省理科生源,为解放军招收定向培养军士40人(四川10人,西藏30人)。为陆军、汽车检测与维修专业。

招生计划在教育部“全国普通高校招生来源计划网上管理系统”中编制,“计划类别”标注为“定向培养军士生”。

**“定向培养军士生”招生办法**

定向培养军士生招生录取工作,纳入普通高等学校招生全国统一考试实施,执行提前批录取政策。

**① 宣传报名:**有关单位和定向培养高校提前做好定向培养军士生的宣传工作,通过印发简章、发布信息、开展咨询等形式,向考生及教师、家长介绍报考条件、程序、专业、数量、培养目标、待遇、未来工作方向等相关信息。

**② 确定对象:**省级人民政府征兵办公室(以下简称省级征兵办)协调本省普通高等学校征兵办公室(以下简称省级招办),从报考定向培养军士生专业的上线考生中,按照考生志愿和考分从高到低的顺序,依照不少于招生计划数的3倍(具体比例由省级征兵办与省级招办商定),确定参加体格检查、政治考核的对象,高校第一志愿上线考生数量不足时,可扩大到非第一志愿上线考生。

**③ 体检和政审:**各省级征兵办指导考生所在地县级以上地方人民政府征兵办公室(以下简称县级以上征兵办),于2024年7月10日前组织对确定的考生对象进行体格检查和政治考核,并及时向省级招办提供合格考生名单。

**④ 投档录取:**省级招办依据普通高等学校招生计划、体格检查和政治考核合格考生的志愿,以及定向培养军士生计划比例要求投档(顺序志愿投档),控制在120%以内;平行志愿投档,控制在105%以内,由定向培养军士生择优录取,按规定发放录取通知书。当志愿上线的考生录取数量不足时,从省内体格检查和政治考核合格的上线考生中补征志愿录取。8月10日前,省级招办将录取名单抄送省级

征兵办。9月15日前,省级征兵办将录取名单报国防部征兵办公室备案,并对应抄送军兵种和武警部队(以下简称招收部队),将《应征公民体格检查表》、《应征公民政治考核表》传递定向培养军士生,装入定向培养军士对象档案。9月底前,招收部队将录取名单报军委政治工作部备案。

**“定向培养军士生”培养模式**

定向培养军士生学制3年,毕业后取得大专学历。前2.5学年的培养由定向培养军士生负责;后0.5学年组织入伍实习,包括入伍训练和岗前培训,由招收部队负责。

**“定向培养军士生”入伍手续办理**

定向培养军士对象完成规定课程,修满规定学分,由定向培养军士生所在地的县级以上征兵办会同招收部队结合上半年义务兵征集组织体格检查和政治考核;符合服役条件的,由定向培养军士生所在地的县级人民政府征兵办公室办理入伍手续,入伍时间为毕业当年3月1日。招收部队派出接兵人员,会同定向培养军士生所在地的县级以上征兵办完成档案交接,将招收的军士统一接入部队。

**● 青藏铁路订单班计划:铁道供电技术专业介绍及相关政策**

**专业代码:**500107

**专业特色:**铁道供电技术专业由西藏职业技术学院、陕西铁路工程职业技术学院、中国铁道青藏集团有限公司联合培养。教学团队由西藏职业技术学院和陕西铁路工程职业技术学院专业带头人、专任教师和企业兼职教师组成。拥有接触网实训工区、牵引变电所实训基地、牵引供电系统仿真实训室、高电压实训室、电工实训室、智能供电实训室等完备的校内实训条件和校外实训基地,为学生提供充分的实训保障。

**联合培养:**铁道供电技术专业学制三年,与陕西铁路工程职业技术学院(国家双高院校)开展1+1.5+0.5联合培养模式(即第一年在西藏职业技术学院学习,第二年及第三年上半年在陕西铁路工程职业技术学院学习专业课和实践课,第三年下半年在中国铁路青藏集团有限公司开展生产实习,实现就业)。

**招生计划:**在国家核定的地方高校2024年高职(专科)层次招生计划内,面向西藏自治区、青海省生源,为青藏铁路集团有限公司招收定向培养军士30人(西藏自治区理科20人;青海省理科5人,文科5人)。

**报考条件:**报考青藏铁路订单班的考生须为2024年参加全国普通高校招生统一考试的应届高中毕业生,限男性。  
**身高:**165cm以上。  
**体重:**不超过标准体重的30%、不低于标准体重的15%。标准体重=(身高-110)kg。  
**视力:**双眼矫正视力不能低于4.8,无色盲色弱。

## 2024年招生计划

西藏职业技术学院2024年西藏招生专业计划表

学院	序号	专业名称	专业代码	层次	学制	科类(普通高中计划)			备注
						文科	理科	对口高职	
农业科学技术学院	1	林业技术	410201	专科	3	18	19	22	
	2	园林技术	410202	专科	3	8	16	22	
	3	作物生产与经营管理	410102	专科	3	0	4	45	
	4	园艺技术	410105	专科	3	0	5	0	边境专项计划
总计						34	55	111	
动物科学技术学院	5	畜牧兽医	410303	专科	3	20	25	0	1+1+1联合培养班
		畜牧兽医	410303	专科	3	5	0	30	
		畜牧兽医	410303	专科	3	5	0	0	边境专项计划
	6	动物防疫与检疫	410306	专科	3	5	0	30	
	7	草业技术	410203	专科	3	5	5	43	
总计						40	30	103	

学院	序号	专业名称	专业代码	科类	招生人数	招生计划			备注
						理科	文科	对口高职	
旅游与文化学院	8	旅游管理	540101	专科	3	24	30	53	
	9	酒店管理与数字化运营	540106	专科	3	3	0	40	
	10	艺术设计	550101	专科	3	10	0	0	艺考提前批
	11	服装与服饰设计	550105	专科	3	10	0	0	艺考提前批
总计						47	50	108	
经济管理类学院	12	大数据与会计	530302	专科	3	10	15	22	
	13	市场营销	530605	专科	3	5	15	15	
	14	现代物流管理	530802	专科	3	10	15	56	
	15	电子商务	530701	专科	3	10	10	25	
	16	现代农业经济管理	410119	专科	3	6	11	10	
总计						41	66	128	
建筑工程类学院	17	建筑工程技术	440301	专科	3	12	25	54	
	18	工程造价	440501	专科	3	0	25	53	
	19	测绘地理信息技术	420303	专科	3	0	15		
总计						12	65	107	
机电工程类学院	20	发电厂及电力系统	430101	专科	3	10	10	25	
		发电厂及电力系统	430101	专科	3	5	5	0	边境专项计划
	21	供用电技术	430108	专科	3	10	15	45	
	22	铁道供电技术	500107	专科	3	0	20	0	青藏铁路集团订单班(限男性,矫正视力不低于4.8、无色盲色弱斜视、身高165以上、体重不超过标准体重的30%、不低于标准体重的15%)
	23	汽车检测与维修技术	500211	专科	3	0	30	0	定向培养军士生(限男性,理科,军检合格、政审合格)
	汽车检测与维修技术	500211	专科	3	5	10	40		
总计						30	90	110	
信息工程类学院	24	计算机网络技术	510202	专科	3	5	10	30	
	25	信息安全技术应用	510207	专科	3	0	10	33	
	26	广告艺术设计	550113	专科	3	15	10	0	艺考提前批
总计						20	30	83	
合计						224	386	750	

西藏职业技术学院2024年各省份招生专业计划表

学院	序号	专业名称	专业代码	科类	山东	四川	重庆	河南	河北	青海	湖北	黑龙江	云南	安徽	浙江	江苏	贵州	广东	福建	甘肃	辽宁	吉林	广西	江西	湖南	陕西	内蒙古	山西	上海	天津	北京	小计	
					农业科学技术学院	1	林业技术	410201	物理类	5		10		5		5										8		2					
	2	园林技术	410202	物理类		10	5	5			5						5															35	
	3	作物生产与经营管理	410102	物理类	1																											1	
	4	园艺技术	410105	物理类			5	5			5		5	5						10												35	
动物科学技术学院	5	畜牧兽医	410303	物理类		7	5	5									5					7	10									44	
	6	动物防疫与检疫	410306	物理类	10		5	5			5					10	5						3									53	
	7	草业技术	410203	物理类		5		10		5								5							2							27	
旅游与文化学院	8	旅游管理	540101	物理类		5		1		5				5												4	3	5				28	
	9	酒店管理与数字化运营	540106	物理类					1		5			5												7	5	5				28	
经济管理类学院	10	大数据与会计	530302	物理类	5	5	5		5		5						5	10				3		5	5							53	
	11	市场营销	530605	物理类	5						5																						25
	12	现代物流管理	530802	物理类			2		5																								7
	13	电子商务	530701	物理类	5		5	5	5		5																						30
建筑工程类学院	14	现代农业经济管理	410119	物理类					3		4						10															17	
	15	建筑工程技术	440301	物理类	5	5	5		5									10	7	5		8	2		1							58	
	16	工程造价	440501	物理类											2	5		1		40	9			3								60	
机电工程类学院	17	测绘地理信息技术	420303	物理类																												15	
	18	发电厂及电力系统	430101	物理类	5	5	5		5		5						5															30	
	19	供用电技术	430108	物理类	5	5	5		5				5																			25	
信息工程类学院	20	汽车检测与维修技术	500211	物理类													5															5	
	21	汽车检测与维修技术(军士班)	500211	物理类		10																										10	
	22	铁道供电技术	500107	物理类							5																					5	
农业科学技术学院	23	计算机网络技术	510202	物理类		5	5		5		5						5															30	
	24	信息安全技术应用	510207	物理类	5		5		5		5																					26	
	25	广告艺术设计	550113	物理类	5		5		5		5																						25
旅游与文化学院	1	林业技术	410201	历史类					1																							1	
	2	园林技术	410202	历史类					1		5						5																11
	3	园艺技术	41010																														