

兰州 环境 技术大学招

兰 环境 技 大 公办本科层次的 技
大 ，地处兰 城关 。

教 部、财 部 的甘 、 国 56
的 国 高 高 建 单 ， 国家骨干高
、国家 高 和解放军 参 部、教 部 定的
国 11 定 官 点 ， 教 部 定的
国 代 点单 、教 化 点单 ， 甘
府、 急管理部（ 国家安 产监督管理 局）、
国 局共建高 ，甘 府 定的 级“ 流”大
建 和 高 。 获 国第 届黄
教 奖、 国 管理 50 和 管理 50 。

21000 ， 本科 近 8000 、
科 13000 。 4 个 ， 1 个产教 合 范 ，
地 积 2307 ， 建 积 43.37 方 。

国 、 航、 、地 、安 、 金、 利、化工、
宝、财 等 高层次技 技 才。

教 工 1116 ， 具 高级 称 89 、副高
级 称 314 。 “ ” 教 课 教 比例
79.8%。

聚焦国家 略和 经济 会发 ，根据“错
、非均衡建 、 级管理、 发 ”的 建

策略，成了 、 金、环保、安 、财 等紧 对接
甘 产 才 的 环境类 布局。 14
个 ，含 27 个 本科 、 7 个 级 、 9 个
级骨干 、

4. 供科 动费 20 ；
5. 20 高层次 才补 （陇 才 D 卡）；
6. 从 本 技 工 2 考核 定副教 ；
7. 次 据报 过程 返交 费、 费和 检费。

1. 进 编 ；
2. 工 待 。除 单 工 福利待 ， 绩 工 及福利。

1. 具 华 共和国国籍， 公 的基本 利；
2. 博 究 龄 45 及 （ 1978 1 1 后出 ）， 件 别 可 当放宽， 届毕 不 龄 ；
3. 具 岗 的 历、 及技 件。 ， 毕 标 的 历及 （ 方 ） 当 岗 的 历及 （ 方 ） 。
4. 岗 的 件。

联 ： 冯老 联 方 ： 13909498287
： fzp210591@lzure.edu.cn

联 地 ： 甘 兰 城关 家 36 号（ 本部）

岗	层次 (本/博)			备
技岗教	博究	安科工程	9	级科的二级 科可报考
技岗教	博究	矿工程	5	级科的二级 科可报考
技岗教	博究	工.管理	9	级科的二级 科可报考
技岗教	博究	管理科工程	8	级科的二级 科可报考
技岗教	博究	测绘科技	5	级科的二级 科可报考
技岗教	博究	地理	3	级科的二级 科可报考
技岗教	博究	地地工程	5	级科的二级 科可报考
技岗教	博究	电力 及动化	4	
技岗教	博究	控理论 控工程	4	
技岗教	博究	环境科工程	2	级科的二级 科可报考
技岗教	博究	化、 化工程技	4	级科的二级 科可报考
技岗教	博究	计	5	
技岗教	博究	大科	2	级科的二级 科可报考
技岗教	博究	利工程	5	级科的二级 科可报考
技岗教	博究	电科技、 集成电路科工	3	级科的二级 科可报考
技岗教	博究	计机科技	5	级科的二级 科可报考
技岗教	博究	络空间安、 计机科技	5	级科的二级 科可报考
技岗教	博究	金工程	2	级科的二级 科可报考
技岗教	博究	动力工程及工程 理、材料	3	
技岗教	博究	控科工程	9	级科的二级 科可报考
技岗教	博究	机工程	6	级科的二级 科可报考

技 岗教	及 究	电 工程	2	流高
技 岗教	及 究	机 工程	2	流高
技 岗教	及 究	管理科 工程	2	流高
技 岗教	及 究	计	2	流高
技 岗教	及 究	工 (二级 科)	4	流高
技 岗教	及 究	(二级 科)	3	流高 或 级 流 科
技 岗教	及 究	大 理 大 环境 (二级 科)	2	流高
技 岗教	及 究	利 电工程 (二级 科)	2	流高
技 岗教	及 究	金 理化 (二级 科)	1	流高
技 岗教	及 究	地 地理 工程 (二级 科)	1	流高