

A

基础部分

BASE SYSTEM



A

基础部分

BASE SYSTEM

兰州资源环境职业技术学院视觉识别系统是由校徽标志、中英文标准字、标准色三部分构成。它们是学院对外的视觉形象，基本设计一经确认，即应遵照执行，不容轻易变更和更改，所有有关学院的视觉传达与表现，均应严格遵循本手册规范的使用方法，以建立完整统一的形象。

A1 校园标志规范

- A1-01**-----校徽标志释义
- A1-02**-----校徽标志标准制图比例
- A1-03**-----校徽标志表现形式
- A1-04**-----校徽标志最小使用规范
- A1-05**-----校徽标志材质工艺展示
- A1-06**-----校徽标志材质工艺展示
- A1-07**-----中英文全称标准字及标准制图比例
- A1-08**-----中英文全称标准字及标准制图比例
- A1-09**-----中英文全称标准字及标准制图比例
- A1-10**-----学院标准色
- A1-11**-----学院辅助色
- A1-12**-----学院校徽的黑白使用规范
- A1-13**-----学院校徽的色彩使用规范
- A1-14**-----校徽在辅助色彩体系中的表现规范
- A1-15**-----中文指定印刷字体
- A1-16**-----英文指定印刷字体
- A1-17**-----校徽组合禁用部分
- A1-18**-----学院辅助图形释义
- A1-19**-----学院辅助图形释义

标志是校园形象的核心元素，是校园精神的象征，也是校园价值的体现。校园标志通过图形化的形式向大众传达学校的行业属性和校园气质。正确恰当地使用标志可提升学校认知和知名度。

注意事项

在一般情况下使用品牌标志，应尽量使用提供的光盘电子文件，不建议使用网格制图绘制标志。尽量避免在重绘中出现误差。

标志释义

以带有经纬线的意向地球和L、Z、r、E（兰州资环）四字打头字母组成，由三片白色叶状图组成“LZRE”和“LZZH”字母形似“21、飞鸽、凤凰、飘带、火炬和嫩苗”的主标记为中心的主背景，以学院汉字名称和英文缩写为外围主图案。

图标寓意

1. 圆形具有包容万物和圆满之意。
2. 绝大多数资源类型主要来自地球，地球是人类生存生活的最大环境。
3. 外围有圈，表示大气层和宇宙空间环境资源。
4. 中文毛体行草与学院校牌字样一致，强劲潇洒、气势磅礴。
5. 英文对照，可以扩大认同感，使学院走向开放办学，与国际教育融为一体。
6. 经纬线寓意雄才大略，张弛有度，表示科学有序，管理有方，井井有条。
7. 由“兰州资环”四个汉字打头拼音字母“LZrE”组成的中心标记图案，简捷明了地概括了学院名称。
8. 告诉人们，学院诞生在21世纪，深刻揭示了资源与环境为地球和人类21世纪的主题，也寓意学院伴随着21世纪蓬勃发展。



兰州资源环境职业技术学院

Lanzhou Resources & Environment Voc-Tech College

校徽标志标准制图比例

为了兰州资源环境职业技术学院校徽标志的正确使用，防止变形，特制定以下规范：

校徽标准制图法，适用一切制作，在使用过程中，必须严格遵照图形比列和结构，使校徽精确统一，所制的网格图由正方形组成。在运用中，标志的制作应该以此为制图标准，等比例放大或缩小。

标志标准方格制图法可通过相等单位方格来确定造型、比列空间、距离的相互关系，主要为导视牌、招牌，建筑外观等大型广告制作提供精确快速的参照和帮助。

注意事项

在一般情况下使用品牌标志，应尽量使用提供的光盘电子文件，不建议使用网格制图绘制标志。尽量避免在重绘中出现误差。

标准标志



标准标志网格制图



为了兰州资源环境职业技术学院校徽标志的正确使用，防止变形，特制定以下规范：

校徽标准制图法，适用一切制作，在使用过程中，必须严格遵照图形比列和结构，使校徽精确统一，所制的网格图由正方形组成。在运用中，标志的制作应该以此为制图标准，等比例放大或缩小。

标志标准方格制图法可通过相等单位方格来确定造型、比列空间、距离的相互关系，主要为导视牌、招牌，建筑外观等大型广告制作提供精确快速的参照和帮助。



正稿



单色稿



负稿



线稿

为了兰州资源环境职业技术学院校徽标志的正确使用，防止变形，特制定以下规范：由于不同要求、版面、工艺等的要求，标志在使用时的大小应该满足标志本身的诉求和内涵的要求，当标志突破本页限定时可能会因为成像工具、成像工艺以及视觉能力而无法完美体现，影响信息的有效传达。

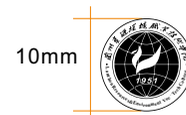
在等比例缩放时，标志的最小尺寸为10毫米，若小于此尺寸，标志的部分内容将不可识别。

注意事项

在一般情况下使用品牌标志，应尽量使用提供的光盘电子文件，不建议使用网格制图绘制标志。尽量避免在重绘中出现误差。



最小使用规范



校徽标志材质工艺展示

为了兰州资源环境职业技术学院校徽标志的正确使用，防止变形，特制定以下规范：

校徽标准制图法，适用于制作各种材质，例如木刻，钛金板，玻璃，亚克力板，铜板，铝板，冷轧板，大理石，不锈钢板，刺绣等。在使用过程中，必须严格遵照图形比例和结构，使校徽精确统一，所制的网格图由正方形组成。在运用中，标志的制作应该以此为制图标准，等比例放大或缩小。



校徽标志材质工艺展示

为了兰州资源环境职业技术学院校徽标志的正确使用，防止变形，特制定以下规范：

校徽标准制图法，适用于制作各种材质和印刷各种特殊纸张。在使用过程中，必须严格遵照图形比列和结构，使校徽精确统一，所制的网格图由正方形组成。在运用中，标志的制作应该以此为制图标准，等比例放大或缩小。

校徽标准制图法，适用于制作各种材质和印刷各种特殊纸张。在使用过程中，必须严格遵照图形比列和结构，使校徽精确统一，所制的网格图由正方形组成。在运用中，标志的制作应该以此为制图标准，等比例放大或缩小。



中英文全称标准字及标准制图比例

为了兰州资源环境职业技术学院校徽标志的正确使用，防止变形，特制定以下规范：为了利于传播，学院在通常情况下会合理选择简称，然而由于用途的不一，学院简称和全称将在不同场合、载体上出现，各单位在运用中应根据情况合理应用。

注意事项

在一般情况下使用品牌标志，应尽量使用提供的光盘电子文件，不建议使用网格制图绘制标志。尽量避免在重绘中出现误差。

中文与英文全称标准字组合坐标制图（横排）



中文简称标准字坐标制图（横排）



中英文全称标准字及标准制图比例

为了兰州资源环境职业技术学院徽标志的正确使用，防止变形，特制定以下规范：为了利于传播，学院在通常情况下会合理选择简称，然而由于用途的不一，学院简称和全称将在不同场合、载体上出现，各单位在运用中应根据情况合理应用。

注意事项

在一般情况下使用品牌标志，应尽量使用提供的光盘电子文件，不建议使用网格制图绘制标志。尽量避免在重绘中出现误差。

中文与英文全称标准字组合坐标制图（竖排）



中文简称标准字坐标制图（竖排）



中英文全称标准字及标准制图比例

为了兰州资源环境职业技术学院校徽标志的正确使用，防止变形，特制定以下规范：

为了利于传播，学院标志与中英文组合有三种行式，中轴排列，横排，和竖排。三种组合可用于不同场合。在使用时应按比例缩放，各单位在运用中应根据情况合理应用。

注意事项

在一般情况下使用品牌标志，应尽量使用提供的光盘电子文件，不建议使用网格制图绘制标志。尽量避免在重绘中出现误差。

兰州资源环境职业技术学院
Lanzhou Resources&Environment Voc-Tech College

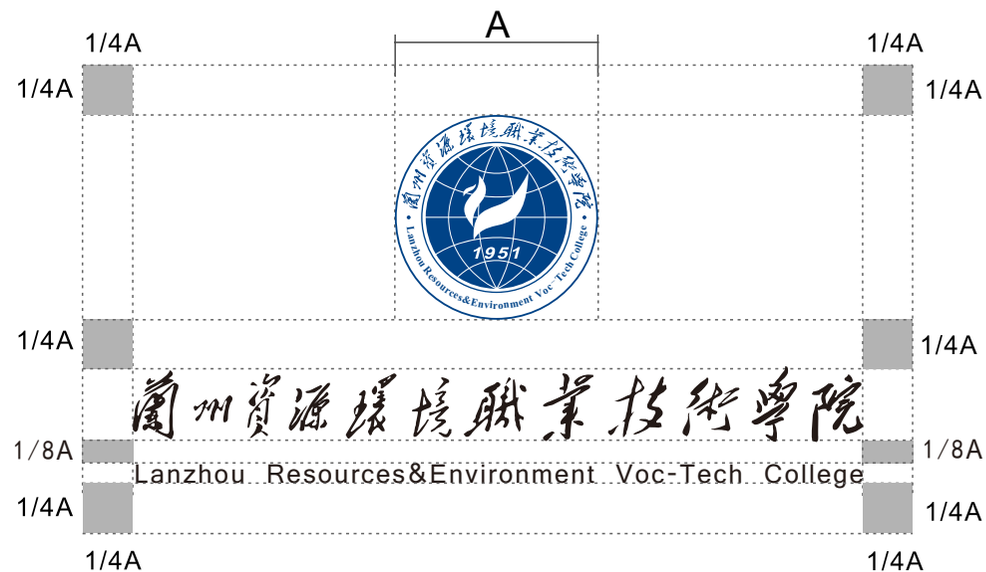
标志与中英文组合（横排）



标志与中英文组合（竖排）



标志与中英文组合（中轴排列）



标准色是学院校徽标志的指定颜色，是标志、标准字体及宣传媒体专用的色彩。标准色贯穿于学院视觉设计之中，有利于增强学院形象的识别性和整体感。在使用过程中，应按照此标准执行，不得随意更改。

C:100M:80 Y:20 K:0

80%

60%

40%

20%

C:100M:50 Y:45 K:0

80%

60%

40%

20%

C:0 M:0 Y:0 K:100

80%

60%

40%

20%

辅助色是学院在导入和应用过程中由载体色彩、加工工艺、使用材质等情况而需要建立的色彩应对措施，同时也是在规范统一前提下的丰富表现的要求，在学院对外传达的过程中应尽量执行本页原则，从而避免在应用过程中因过多使用不符颜色引起控制失误等因素的产生。

注意事项

在一般情况下使用品牌标志，应尽量使用提供的光盘电子文件，不建议使用网格制图绘制标志。尽量避免在重绘中出现误差。

C:30M:0 Y:10 K:0

C:45M:10 Y:10 K:0

C:60M:0 Y:20 K:20

C:40M:100 Y:0 K:0

C:21M:100 Y:98 K:0

C:0M:30 Y:95 K:0

学院校徽的黑白使用规范

为了兰州资源环境职业技术学院校徽的正确使用，防止变形，特制定以下规范：
标志的色彩规范主要为学院多种常用色彩等使用规范，列举了学院常用色彩及黑白灰度的阴阳版数据的规范，标志墨稿使用时，底色必须为白色或其他低纯度的浅色，反之，当底色为深色时，标志应使用反白稿，以保证标志的识别性。

注意事项

在一般情况下使用品牌标志，应尽量使用提供的光盘电子文件，不建议使用网格制图绘制标志。尽量避免在重绘中出现误差。

兰州资源环境职业技术学院
Lanzhou Resources&Environment Voc-Tech College

	兰州资源环境职业技术学院 Lanzhou Resources&Environment Voc-Tech College	K:10
	兰州资源环境职业技术学院 Lanzhou Resources&Environment Voc-Tech College	K:20
	兰州资源环境职业技术学院 Lanzhou Resources&Environment Voc-Tech College	K:30
	兰州资源环境职业技术学院 Lanzhou Resources&Environment Voc-Tech College	K:40
	兰州资源环境职业技术学院 Lanzhou Resources&Environment Voc-Tech College	K:50
	兰州资源环境职业技术学院 Lanzhou Resources&Environment Voc-Tech College	K:60
	兰州资源环境职业技术学院 Lanzhou Resources&Environment Voc-Tech College	K:70
	兰州资源环境职业技术学院 Lanzhou Resources&Environment Voc-Tech College	K:80
	兰州资源环境职业技术学院 Lanzhou Resources&Environment Voc-Tech College	K:90
	兰州资源环境职业技术学院 Lanzhou Resources&Environment Voc-Tech College	K:100

为了兰州资源环境职业技术学院校徽的正确使用，防止变形，特制定以下规范：
标志在不同材料，不同环境，不同范围内使用时，必须正确设定色彩和背景。一般在深色背景下，标志为浅色，在浅色背景下，标志为深色，以保证良好的视觉效果。标志应用时以标准色为主，根据不同施工材料，标志可采用黑色，白色，灰色，金色或银色。划线部分为不当的色彩搭配案例。

特别色色彩运用规范



校徽在辅助色彩体系中的表现规范

为了兰州资源环境职业技术学院校徽的正确使用，防止变形，特制定以下规范：
主色和辅助色构成了学院的色彩体系，在导入和应用过程中由于载体色彩、加工工艺、使用材质等情况而建立色彩应对措施，同时也是在规范统一前提下的丰富表现的要求，标准色的标志在使用学院辅助色作为底色时，应执行以下色彩搭配原则，划线部分为不当的搭配案例。



为了兰州资源环境职业技术学院校徽的正确使用，防止变形，特制定以下规范：
学院在应用中由于不同版面和载体的不同要求，会对中文字体提出更为丰富的要求，主要应用于文献正文、标题等事务类用品，为了学院在应用中良好统一地使用印刷字体，防止混乱，特制定规范。
一线天吟圆字体已被广泛应用于校园的各个指示系统中，应大力推广此字体，以达到规范统一的视觉效果。

兰州资源环境职业技术学院

标准手写体

兰州资源环境职业技术学院

宋体

兰州资源环境职业技术学院

黑体

兰州资源环境职业技术学院

仿宋GB2312

兰州资源环境职业技术学院

楷体GB2312

兰州资源环境职业技术学院

隶书

兰州资源环境职业技术学院

一线天吟圆体

为了兰州资源环境职业技术学院校徽的正确使用，防止变形，特制定以下规范：
学院在应用中由于不同版面和载体的不同要求，会对英文字体提出更为丰富的要求，主要应用于文献正文、标题等事务类用品，为了学院在应用中良好统一地使用印刷字体，防止混乱，特制定规范。

Lanzhou Resources&Environment Voc-Tech College Vnai

Lanzhou Resources&Environment Voc-Tech College Arial

Lanzhou Resources&Environment Voc-Tech College Impact

Lanzhou Resources&Environment Voc-Tech College Batang

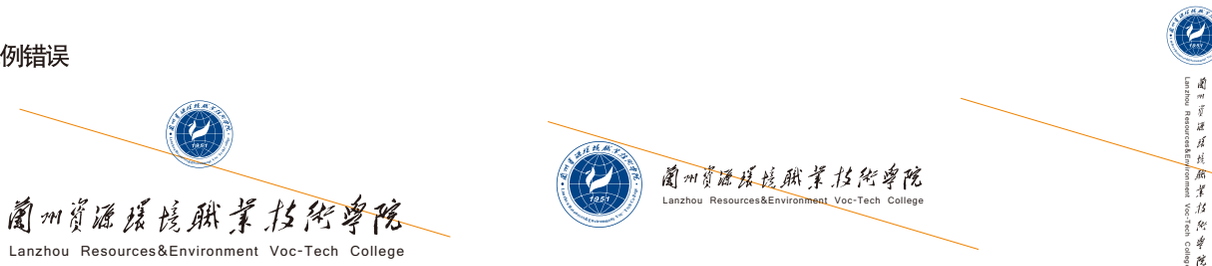
Lanzhou Resources&Environment Voc-Tech College 一线天吟圆体

为了兰州资源环境职业技术学院校徽的正确使用，防止变形，特制定以下规范：
标志，标准色，标准字体在组合应用中通常会受到一些习惯行为或主观意见影响，不当地组合规范影响学校对外标识形象的一致性。本页将容易混乱的错误组合列举，避免造成标识形象传达的不良效果，除本手册中规定允许的要素组合外，禁止对标识做任何变形使用。

组合错误



比例错误



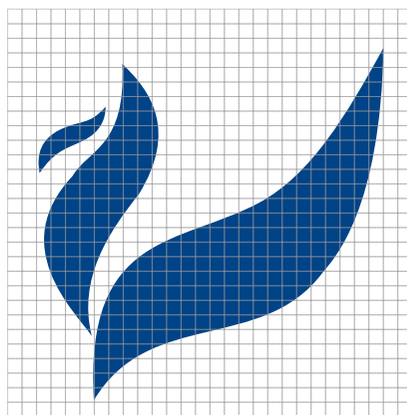
色彩错误



辅助图形（一）

为了丰富标志的具体应用，在整体视觉要求的基础上设计了辅助线饰，使其在实际应用中达到丰富视觉效果，统一视觉形象的双重作用。辅助线饰以弧线状色条为基本型。根据实际情况需要，辅助线饰允许横向和纵向使用。不得倾斜，旋转（特殊用途除外）或任意改变色彩。

辅助线饰色彩稿



辅助线饰墨稿



辅助线饰线稿



辅助图形（二）

为了丰富标志的具体应用，在整体视觉要求的基础上设计了辅助线饰，使其在实际应用中达到丰富视觉效果，统一视觉形象的双重作用。辅助线饰以弧线状色条为基本型。根据实际情况需要，辅助线饰允许横向和纵向使用。不得倾斜，旋转（特殊用途除外）或任意改变色彩。

辅助线饰色彩稿

