

# 昆明理工大学 2021 年硕士研究生招生入学考试试题(A 卷)

考试科目代码：858

考试科目名称：专业命题设计

## 考生答题须知

1. 请按《准考证》和《招生简章》规定的作图纸进行答题，考生姓名和考生编号写在图纸底部的右下角，写在其它地方的按作弊卷处理，后果由考生自己负责。
2. 请使用规定的作图用笔进行答题，没有特殊要求的全部用铅笔进行绘制。
3. 不准使用涂改液等具有明显标记的涂改用品。考试时间 180 分钟。

## 视觉传达设计方向

(总分为 150 分)

**试题：**请你为 2021 年将在昆明举办的“联合国生物多样性大会”设计卡通 IP 形象与插画创作。具体要求如下：

- 1、为大会设计创作 2 幅 IP 形象；  
(尺寸规格：15cmX15cm，彩色表现)；
- 2、为大会设计创作 1 幅插画：  
(规格尺寸：210mmX290mm，彩色表现)；
- 3、分别为 IP 形象和插画附 200 字以内的设计说明。
- 4、创意新颖，主题明确，创作完整；
- 5、表现形式、工具、处理方法不限（油画颜料除外）；
- 6、设计要求：能体现大会主题。

### 备注说明：

(1) 2020 年联合国生物多样性大会（COP15 会议）。于 2021 年 5 月 17 日至 5 月 30 日在中国云南省昆明市举行；

(2) 大会主题：“生态文明：共建地球生命共同体”。其旨在倡导全球生态文明建设，尊重自然、顺应自然和保护自然，实现人与自然和谐共生的美好愿景。

(3) “生物多样性”不仅仅是一个环保概念，而是涵括自然与文化多层面的生命共同体。此次大会将在 2050 年努力实现生物多样性可持续利用和惠益分享，同时，贡献中国智慧和力量。

(4) 以下参考图形 2020 年联合国生物多样性大会会徽及释义（图 1）。

图为 2020 年生物多样性大会会徽。设计理念来源于中国的剪纸艺术和印章文化。会徽以万物之源——水滴为外观形态，其包含身着民族服装的小女孩、大熊猫、孔雀、

蝴蝶、梅花、浪花等元素，反映了生物多样性和文化多样性，寓意 2050 年实现人与自然和谐共生，全球共建生态文明的愿景。



(图 1)

## 昆明理工大学 2021 年硕士研究生招生入学考试试题

### 工业设计、产品设计方向

(总分为 150 分)

**试题：**请以“红嘴鸥”为创意元素开发设计一套产品，旨在唤起人们对生态文明与可持续发展的认识与重视，产品的功能、用户群等要素自定。

#### 备注说明：

自 1985 年 11 月 12 日红嘴鸥首次来到昆明进行越冬，每年的 11 月初到次年 4 月，昆明人与这群白色精灵在滇池、海埂大坝、翠湖等地相遇、相识、相守。红嘴鸥已成为这座西南名城一张靓丽的名片，而春城也成为红嘴鸥最温馨、最眷恋的家园。

红嘴鸥俗称“水鸽子”，体形和毛色都与鸽子相似，体长 37-43 厘米，翼展 94-105 厘米，体重 225-350 克，寿命 32 年。嘴和脚皆呈红色，身体大部分的羽毛是白色，尾羽黑色。脚和趾赤红色，冬时转为橙黄色；爪黑色。如下图：



## 昆明理工大学 2021 年硕士研究生招生入学考试试题

### 室内设计方向

(总分为 150 分)

**试题:**“木韵”家具设计公司电梯厅及过厅室内设计。

**设计内容及设计成果要求:**

①自定义尺寸,做出符合上述“设计项目基本情况”的建筑平面图。

②以上述建筑空间为依据,做三套设计草图方案。从三套草图方案中选择一套进行平面布置图、吊顶平面图、立面图、大样节点图(最少 1 个)及不少于 2 个视点的透视图。图纸表现形式不限,图示比例自定。

③设计说明(不少于 300 字)

④要求制图规范,有相应的文字标注及尺寸标注。

⑤设计成果应符合项目基本情况。

⑥并满足相关设计规范要求。

**备注说明:**

① 该项目是一家以木作为特色的家具设计公司的电梯厅及过厅,该公司位于某写字楼第 9 层(整层都是该公司用房)。公司设计的产品特点:实用、简约、时尚。

②电梯厅为单面短边采光,另一单面短边连接过厅,两长边各设置 2 部电梯,共 4 部。

③过厅为单面长边采光,另一长边连接电梯厅及消防疏散楼梯。过厅两短边分别连接设计部和管理部,并设有前台及休息区功能。

# 昆明理工大学 2021 年硕士研究生招生入学考试试题

## 景观设计方向

(总分为 150 分)

**试题：**请根据以下内容进行景观设计。

### 1. 基地概况

基地位于南方某城市，地势北高南低，南侧紧邻乡村道路。基地东西长 75 米，南北短边 50 米，长边 60 米，呈不规则形，面积约 4150 平方米，详见场地图纸。

### 2. 设计主题

以“花园书咖”为主题，做到主题突出、风格鲜明、景观丰富。

### 3. 设计要求

方案设计要充分尊重场地，因地制宜，表现手法不限；要求总图中布置花园书咖（咖啡+图书馆）公共建筑一栋，占地面积 80 平米，建筑共 2 层。

### 4. 设计内容

- (1) 平面设计图 1:250，1 幅（平面图中体现竖向设计）；
- (2) 节点平面图 1:100，1 幅；节点立面图 1:100，1 幅；节点剖面图 1:100，1 幅；
- (3) 透视图 1 幅（不小于 20cm\*20cm）；
- (4) 设计说明不少于 100 字，列出主要苗木配置表。

### 5. 场地图纸

