**赛题：****Honey 爆爆珠水果系列奶茶**

竞赛时间：300分钟

竞赛任务及要求：

**一、竞赛题库包含以下文件**

试题文件（打印发给选手）。

**二、设计资料**

背景介绍

Honey 爆爆珠水果系列奶茶，总部位于华南地区某省会城市。作为一个年轻化、时尚化和科技化的中国新茶饮连锁品牌，Honey 爆爆珠水果系列奶茶开启了新式奶茶饮品风潮。

（1）产品口味：菠萝、蜜桃、蓝莓  
　　（2）产品定位：含果味爆爆珠的奶茶，满足年轻人多元饮用场景需求  
　　（3）产品调性：甜蜜、快乐、时尚  
　　（4）产品卖点：果味的清香和爆浆的快感，内含果酱，一口爆浆；入口奶香，香醇浓滑；优质红茶，芬芳浓郁。  
　　（5）饮用场景：办公、宅家、休闲出游、运动等多种场景  
　　 （6）产品规格：80克/杯

**三、试题和要求**

1.设计内容

请为Honey爆爆珠水果系列奶茶设计品牌标志、主视觉海报（静态）、产品包装，要求符合品牌定位，体现品牌基调和情怀。设计的标志同时应用于不同媒介传播和包装上。标志上可以有色彩、图形、插画和字体等。品牌设计应有原创性，不得抄袭。

2.设计要求

品牌视觉表现应突出体现Honey爆爆珠水果系列奶茶背后所反映的潮流文化和群体社区文化的内涵。

**四、试题任务**

**（一）主题标志设计（30分）**

标志设计包括图形设计、标准字设计、图形与标准字体组合设计、标准色设计、动效设计。

1.创意要求

标志图形设计必须能够体现品牌属性和定位，自选创意方向；标准字必须包含完整的中文名称“爆爆珠水果系列奶茶”，英文名称“Honey”，不得出现其他文字信息。

2.技术要求

（1）必须通过矢量软件设计制作标志；

（2）彩色稿的设计；

（3）标志中所涉及的色块，必须用CMYK、WEB色值标注；

（4）墨稿、反白稿设计；

（5）在设计文件中撰写200字以内的设计说明(字号14pt)；

（6）将“分赛场号+赛位号”(字号10pt)写于设计文件的页脚处（居右）。

（7）将所有信息内容放置在一张A3页面中。

（8）为标志添加动态演示设计效果,源文件格式：.aep ；文件尺寸：1920\*1080px（宽\*高）；颜色模式：RGB；

3.提交文件

（1）在指定盘区建立文件夹，以“分赛场号+赛位号+标志”命名，将所有结果文件存储在此文件夹内。

（2）文件夹中应包含：

a.标志源文件，页面中含标志彩色稿、墨稿、反白稿、色块的色值、设计说明；

b. A3页面的PDF文档，页面中含标志彩色稿、墨稿、反白稿、色块的色值、设计说明。

c. 标志的动效文件。

（3）提交所有草稿。

**（二）主视觉海报（30分）**

1.创意要求

自行设计图像、主题文案字体：Q弹菠萝Bouncy pineapple；Q弹蜜桃Bouncy peach；Q弹蓝莓Bouncy blueberry。

2.技术规格

（1）净尺寸：285mm x 420mm；

（2）分辨率：300dpi，出血：3mm；

（3）四色印刷，横排或竖排为选手自定；

（4）画面中必须含有已设计的标志素材；

（5）拼大版文件上应包含CMYK色块、出血、裁切标记等相关信息；

（6）将“分赛场号+赛位号”(字号10pt)写于设计文件的页脚处（居右）。

3.提交文件

（1）将所有结果文件存储在 “分赛场号+赛位号+海报”文件夹内；

（2）文件夹中应包含：

a.海报源文件；

b.297mmx440mm页面的PDF文档（可将设计源文件缩放至适合页面大小），CMYK格式，文件中包含出血、裁切标记等相关信息。

（3）提交所有草稿。所设计的海报应与主题相适应，充分发挥你的创意。

**（三）包装设计（40分）**

根据系列海报设计元素为该品牌设计3个一套奶茶杯包装（15分）；为两杯奶茶进行一个提携式包装结构设计（25分）。

1.创意要求

必须包含品牌标志、主视觉海报设计元素，设计一套具有潮流文化的奶茶杯包装及为两杯奶茶进行一个提携式包装结构设计。

2.技术规格

（1）奶茶杯圆柱展开尺寸：上口为90 mm，高为136mm 下底为60 mm；

（2）两杯奶茶的提携式包装结构设计：尺寸应以已给单杯奶茶杯尺寸作为参照，材质为纸材；

（3）分辨率：300dpi；

（4）运用矢量软件进行平面展开图的设计，也可自行制作三维立体效果图；产品三维立体效果图可自行设计摆放；

（5）色彩：CMYK；

（6）将“分赛场号+赛位号”(字号10pt)写于设计文件的页脚处（居右）。

3.提交文件

（1）将所有结果文件存储在“分赛场号+赛位号+包装”文件夹内；

（2）文件夹中应包含：

a.包装源文件：包括平面展开图、立体效果图；

b.缩放后（297mmx420mm页面）的包装PDF文档（包括档案的输出信息）；

（3）提交所有草稿。