|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | | | |
| **主题** | | 动力机械 | **试题** | 传送带 | | **年龄** | 5+ |
| **介绍** | | 由考生自我介绍并介绍自己的作品（包括名称、类别） | | | | | |
| **答辩** | 1. 请描述本作品在生活中的用途。（运送物品） 2. 请举出一个此作品在日常生活中的应用。（电梯、流水线） 3. 此作品是如何实现的。（齿轮传动） 4. 为什么要加上轮胎。（增大摩擦力） | | | | | | |
| **试题图片** | 微信图片_201803081754506 | | | | 微信图片_201803081754507 | | |
| **演示** | 请考生完整的操作或者演示自己的作品一次 | | | | | | |