**附件2：**

**第五届“丝路工匠”国际技能大赛**

**绿色能源车辆工程挑战赛外观设计制作评分表**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **车号：\_\_\_\_\_\_车队名称：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_日期：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** | **总成绩：\_\_\_\_\_\_\_\_\_** |
| **创意** | 良好（10-20）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | 优秀（21-30）： \_\_\_\_\_\_\_\_     | 卓越（31-40）：\_\_\_\_\_\_ |
| 车辆外观进行了系统的设计，有车队的标志颜色、队徽等独特设计元素。 | 车辆外观进行了精美的设计，嵌入合适的理念和特色，能够与队徽、车队名称等相呼应。 | 车辆的外观设计体现了车队理念、民族特色、环保主义、创新性等积极向上的精神（任具其一）。 |
| **商业活动** | 良好（5-10）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | 优秀（11-15）： \_\_\_\_\_\_\_\_     | 卓越（16-20）：\_\_\_\_\_\_ |
| 该小组正在制定一份商业计划书的过程，该营销计划正在制定。该团队已开始筹划筹款和团队活动。 | 该团队拥有包括营销策略，且完成部分开发的商业计划书.车身印有免费广告。 | 该团队拥有包括营销策略的一个正在全面实现的商业计划，包括筹款和团队活动。车身印有有偿广告。 |
| **制作** | 良好（10-20）：\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | 优秀（21-30）： \_\_\_\_\_\_\_\_     | 卓越（31-40）：\_\_\_\_\_\_ |
| 车辆的外观的制作工整，无尖锐、毛刺等影响安全的部分。 | 车辆的外观使用环保材料、回收材料、新型材料制作，且制作精良。 | 车辆的外观使用环保材料、回收材料、新型材料制作，并合理运用该材料的优点，制作精良 |

**评分人： 核分人：**