

# 通用技术技术团队实践能力评定成绩记录单

学校	淄川中学	年级	2022 级	班级	10	组长照片 1 寸	学号
组长姓名	陈奕铭	学籍号：2022370302000130800					学生证后 2 位
平时表现	<p>1.出勤，10 分 A 全年出勤满分 10 分，B 全年缺课 6 次以内（6）6 分，C 全年缺课 6 次以上 0-3 分。</p> <p>2.课堂表现：10 分 A 遵守课堂纪律，能团结协作，积极参与课堂教学活动 10 分。 B 遵守课堂纪律，参与课堂教学活动情况一般 6 分。 C 不参与课堂教学活动，时常影响教学课堂教学 0-3 分。</p> <p>3.完成作业：10 分 A 按时高质量完成 10 分，B 基本按要求完成 6 分，C 经常拖延，作业质量不高或不交作业 0-3 分。</p>						
	满分 30 分						
作品设计与制作	作品名称		足球夜灯				
		评分 1	评分 2	评分 3			
	1、作品主题						
	2、作品安全						
	3、作品功能						
	4、作品创新						
	5、制作工艺						
	6、知识应用						
	7、小组合作						
	8、总体评价						
满分 70 分							
合计得分		评定结果		考核教师 (3 名) 签字			

# 通用技术团队实践能力评定作品设计与制作过程记录表

班级	10	副组长	李映臻	学号	学生证后 2 位
		姓名			
作品名称	足球夜灯				
作品要求及描述	过程记录				
<p>一.作品设计说明</p> <p>说明：阐述设计的作品在功能上有哪些特点，在结构设计上是如何实现这些功能的，作品的设计符合哪些设计的基本原则。</p>	<p>特点：1.具有较强趣味性，科学性，锻炼动手能力 2.新颖特色</p> <p>原则：科学性，趣味性</p> <p>用途：照明</p>				
<p>二．制作作品所需的材料</p> <p>说明：注明完成作品所需的材料。</p>	胶带 LED 灯 雪糕棒 瓶盖				
<p>三．制作作品所需的工具</p> <p>说明：注明完成作品所选的工具和每件工具加工的内容。</p>	<p>美工刀:切割胶带，雪糕棒</p> <p>荧光笔:上色</p> <p>热熔胶:将灯粘到外壳上，以及制作支架</p>				
<p>四．绘制草图说明设计方案</p> <p>说明：草图的绘制要能反映设计方案的内容，要有作品的整体效果图、作品的构件形状图和连接方式说明图，可以配以适当的说明文字。</p>					
<p>五．作品制作步骤</p> <p>说明：用流程框图表示作品制作的步骤。</p>	<pre> graph TD     A[使用胶带制作足球外壳] --&gt; B[使用热熔胶将LED灯粘到外壳上]     B --&gt; C[使用502和雪糕棒制作支架]     C --&gt; D[完成]         </pre>				
<p>六．作品评价</p> <p>说明：利用系统设计的观点，分析总结本项目设计、制作的优劣，提出对作品优化的设想。</p>	<p>设计:优:以足球为外形,保证美观性,使用 LED 灯,节能环保</p> <p>制作:优:使用热熔胶固定，坚固</p> <p>劣:使用正三角形拼出正六边形,边长比正六边形稍长</p>				

2022 年级 10 班 我爱发明 团队制作作品评价表

学校：淄川中学

2024 年 3 月

	班级	学籍号	姓名	学生证号
组长	10	2022370302000130800	陈奕铭	
组员 1	10	2022370302000130410	李映臻	
组员 2	10	2022370302000130384	李同越	
组员 3	10	2022370302220130177	王世辉	
组员 4	10	2022370302220130124	李佳辉	
组员 5	10	2022370302000130427	李盈霖	

成员合照



作品正面照片



作品上面照片

