附件3

2020年东莞市中学化学和生物学

实验操作与创新技能竞赛创新实验器材说明文稿

（样式）

1. 创新实验器材名称：

二、创新实验器材装置图（图1）

图1

三、教材版本及实验教学目标：

四、实验教学内容：

五、作品原理

六、制作材料

七、制作方法（可增加图片加以说明）

1．……

2．……

3．……

八、使用方法（可增加图片加以说明）

1．……

2．……

3．……

九、创新实验器材改进要点（获得的专利复印件或论文要有图片附后）

十、实验教学过程和实验教学评价

备注说明：

1．参赛技术资料按以上式样共十部分。要求文字简练，使用Microsoft Office 2007或以上版本进行制作。

2．第六至第十部分，一定要尽可能详尽叙述，并用图示配以说明。