“翱翔蓝天 最美通州”

2023年通州区青少年航空模型教育竞赛

论文及案例征集规则

一、参加对象

参与本次竞赛活动的全体辅导教师

三、征文主题

航空模型运动高质量发展的研究与实践

三、选题范围

围绕落实《全民科学素质行动规划纲要（2021-2035年）》精神，利用航空模型教育教学活动，探索培养创新精神和实践能力及加强学生热爱祖国,保卫祖国航空意识教育的有效路径和方法。

可以涵盖但不限于以下内容：

（一）依托课后服务开展学生航空模型运动的实践研究

（二）新课程理念下开展航空模型运动教学的课程建设

（三）学科教学与航空模型运动相融合的成功案例

四、 内容要求

（一）论文以3500字左右为宜，案例正文不超过5000字，摘要不超过300字。

（二）论文及案例作者最多2人，本次征文允许教师跨校合作，其中最少1人为本次竞赛活动的辅导教师，以报告表为准。

（三）引文注释一律采用尾注形式。

五、首页标注

首页应标明题目、作者姓名、工作单位、所教学科、联系电话、通讯地址、电子邮箱。

六、格式规范

（一）A4纸张，上边距3.8厘米，下边距3.2厘米，左边距3.5厘米，右边距2.5厘米。

（二）正文主标题居中排，使用华文中宋二号字。主标题的段后距设为0.5行。副标题另起一行，使用破折号加宋体小二号字如：“——\*\*\*\*\*\*”。

（三）正文一级标题使用黑体三号字，序号使用汉字加顿号如：“一、”。二级标题使用楷体三号字，序号使用汉字加括号如：“（一）”。三级标题使用仿宋三号字，序号使用三号Times New Roman字体的阿拉伯数字加点如：“1.”。

（四）正文使用仿宋三号字，首行缩进两字符，行距设置为1.5倍。正文如需配插图，图片下方应附50字以内说明，须注明拍摄者。

七、评选原则

（一）真实性。参加征稿作品须为原创首发作品，没有在任何媒体（包括网络媒体）上公开发表，如发现虚构、杜撰和抄袭等情况，一律取消参赛资格。

（二）创新性。为推进模型运动学科发展进行创新性探索,方法上有创新,措施上有亮点。

（三）实效性。因地制宜、从实际出发,对模型运动的开展具有积极的促进作用,成效得到广泛关注和认可。

（四）典型性。具有一定的代表性,对其他单位部门、学校和校外教育机构具有借鉴意义和应用价值。