中国仿真学会

基础教育教学成果申请书

成果名称：

成果完成人：

成果完成单位（盖章）：

推荐单位：

成果来源：□小学教育 □初中教育 □普通高中教育

成果类别： □仿真课程 □仿真教材 □仿真教学软件

□仿真教学系统

成果起止时间：

申请时间： 年 月 日

中国仿真学会制

填写说明

《中国仿真学会基础教育教学成果申报书》（以下简称《申报书》）是基础教育教学成果申请、推荐、评审、批准的主要依据，请严格按规定的格式、栏目及所列标题如实、全面填写。

一、封面

1. 成果名称：应准确、简明地反映出成果的主要内容和特征，字数（含符号）不多于35个汉字。

2. 成果完成人、成果完成单位：成果完成人和成果完成单位按照其贡献大小从左至右或从上到下顺序排列，根据实际情况填写。

3. 成果类别：分为1—小学教育、2—初中教育、3—普通高中教育，如成果内容涉及上述两个及以上阶段或领域，或涉及基础教育与其他教育的衔接等。

二、成果简介

1. 成果曾获奖励情况：指中央和国家机关，省、自治区、直辖市党政机关及有关部门设立的与教育相关的奖励；经登记常设的社会力量设立的与教育相关的奖励，但不包括商业性的奖励。

2. 成果起止时间：起始时间指立项研究或开始研制日期；完成时间指成果开始实施（包括试行）或通过验收的日期；实践检验时间应从正式实施（包括试行）教育教学方案的时间开始计算，不含研讨、论证及制定方案的时间。

3. 成果简介：对成果主题和主要内容进行概述。字数不超过1000个汉字。

4. 成果的创新点：对成果创新与特点进行归纳与提炼，包括理论、实践层面，字数不超过1000个汉字。

三、主要完成人情况

1. 主要完成人情况，按表格要求逐项填写，这是核实申报中国仿真学会基础教育教学成果奖主要完成人是否具备获奖条件的依据，应准确无误，并在对应栏内签名。

2. 主要贡献：在栏目内如实写明该完成人对本成果做出的贡献。

四、主要完成单位情况

1. 主要完成单位情况，按表格要求逐项填写，这是核实申报中国仿真学会基础教育教学成果奖主要完成单位是否具备获奖条件的依据，应准确无误，并在单位名称栏内加盖成果完成单位公章。

2. 主要贡献：应在栏目内如实地写明该完成单位对本成果做出的贡献。

五、推荐单位意见

推荐意见：由推荐单位填写，加盖推荐单位公章。内容包括：根据成果创新性特点、水平和应用情况写明推荐理由和结论性意见等。

一、成果简介（可另加附页）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 成  果  曾  获  奖  励  情  况 | 获 奖  时 间 | 所获奖项名称 | 获 奖  等 级 | 授 奖  部 门 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| 成果  起止时间 |  | | | |
| 1.成果简介及主要解决的教育问题（不超过1000字） | | | | |
| 2.成果解决教育问题的方法（不超过1000字） | | | | |
| 3.成果的创新点（不超过1000字） | | | | |
| 4.成果的推广应用效果（不超过1000字） | | | | |

二、主要完成人情况

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 |  | 性别 |  | 排名 |  |
| 出生年月 |  | 最后学历 | |  | |
| 工作单位 |  | 专业技术职称 | |  | |
| 移动电话 |  | 现任党政职务 | |  | |
| 电子信箱 |  | 邮政编码 | |  | |
| 通讯地址 |  | | | | |
| 何时何地  曾受何种奖励 |  | | | | |
| 主要贡献 |  | | | | |
| 承  诺 | 本人承诺所陈述的主要贡献及提供的佐证材料真实有效、符合学术规范，成果知识产权无异议，相关材料不涉密、可在互联网上评审及公示，上传的电子版与纸质版一致。  本 人 签 名：  年 月 日 | | | | |

注:主要完成人多于1人时，此页可复制填写，原则上成果完成人不超过6名。

三、主要完成单位情况

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 |  | | | | |
| 联 系 人 |  | 联系电话 |  | 排名 |  |
| 邮政编码 |  | 电子信箱 |  | | |
| 主管部门 |  | | | | |
| 通讯地址 |  | | | | |
| 主  要  贡  献 | 单 位 盖 章  年 月 日 | | | | |

注:联合申请项目此页可复制填写，原则上主要完成单位不超过3个。

四、推荐单位意见

|  |  |
| --- | --- |
| 推  荐  意  见 | （本栏由推荐单位填写，根据成果创新性特点、水平和应用情况写明推荐理由和结论性意见）  推荐单位盖章:  年 月 日 |

五、评审意见

|  |  |
| --- | --- |
| 评  审  意  见 | 评审委员会主任委员签字：  年 月 日 |
| 审  定  意  见  （学会） | 签字：  年 月 日 |