河南省中小学人工智能教育实验校 申 报 书

申报学校(公章):			
学校地址:				
联系人:				
手 机 号:				
E - mail:				
	2019 年	月	FI	

河南省中小学人工智能教育实验校申报基本信息

学校信息	学校名称	学段
	通讯地址	
	学生总数	班额
	教师总数	参与人数
校长信息	姓名	联系电话 及手机号
联系	姓名	职务
人信	联系电话	手机号
息	电子邮箱	

学校意见(是否同意申报):

校长签字: (公章)

河南省中小学人工智能教育实验校建设实施方案

内容框架及撰写要求:

- 一、背景与基础(不超过5000字)
- (一)办学实力及办学特色概述及教育教学工作成效、知名度和影响力
- (二)师资力量、人工智能教育课程实施基础保障及开发
- 1. 课程开展及开发情况:课程名称及类型、课时总数、课时安排、授课对象
- 2. 授课对象情况:人数、年级、信息素养基础
- 3. 授课师资情况: 教师姓名、原授课学科、年龄、学历、专业、参与相关培训情况
- (三)教科研基础
- (四)获得荣誉及奖项等

一、理念与目标(不超过 5000 字)
(一)学校未来 1-3 年的人工智能教育实验校建设发展规划
(二)学校关于构建人工智能时代人才培养、师资培养模式
(三)人工智能教育课程体系化建设、数字资源及共享平台建设、人工智能教
育师资培养计划及人工智能环境设施建设等
(四)学校对于人工智能与中小学教育相互赋能、深度融合的路径探索

三、实施措施与保障(不超过 2000 字)
(一)学校人工智能教育领导小组成员及责任分工明细:职务(组长为本校校
长、副组长为本校主管领导)、姓名、责任分工
(二)经费保障与安全保障
1. 学校在人工智能教育实验校建设、应用、运维等方面的预算。形成制度化、
可持续的经费投入机制。
2. 学校在教学、实践及网络安全的具体预防措施和应急处置方案。
TOTAL STATE OF THE

备注: 此表可加页,填写并在封面出加盖公章及校长签字同意后扫描和电子稿一同发送至邮箱: hnaiedu@163.com