

江苏省中小学正高级教师申报人员情况简表

(学校公章)

学校(单位)名称	江苏省常州高级中学		姓名	曹文		性别	男	出生年月	1967.10
政治面貌	群众		党政职务			现任专业技术职务及首聘时间		中学高级 20020805	
学段	高中		送审学科	信息技术		最高学历、学位及所学专业		本科 理学学士 数学	
设区市集中教学测评等次			班主任工作年限			现从事专业及年限		35	
考核情况	2优秀, 3合格		是否乡村或乡村“三定向”	否		破格情况			
参加学术团体及任职情况	全国信息学奥林匹克计算机教师发展委员会副主席 江苏省信息学奥林匹克普及委员会主任 常州市中学信息学奥林匹克曹文名教师工作室领衔人								
任现职以来综合奖励情况	荣誉称号、表彰奖励名称		获奖时间		授奖部门		获奖级别	排名/总人数	
	全国先进工作者 全国模范教师 2011常州教育年度人物 龙城十佳教师 江苏省“333高层次人才培养工程”第二批中青年科学技术带头人		2010.04 2004.09 2012.09 2019.09 2009.10		国务院 国家教育部 常州市教育局 常州市教育发展基金会 江苏省人才工作领导小组		国家级 国家级 市级 市级 省级		
任现职以来教学工作情况	起止时间	任教学校	任教学科或授课名称		授课对象、年级、人数及教学质量		周课时	学年总学时	
	2002.09-今	江苏省常州高级中学	高中信息技术及信息学奥林匹克竞赛		高一高二共1000多人, 数学质量优异		10	386	
	任现职期间平均周课时		10						

任现职以来结对帮扶留守儿童、学习困难学生等情况									
起止时间	帮扶学生成果				帮扶学生姓名及父母联系电话				
任现职以来开设研究课、示范课、专题讲座等情况									
时间	名称			在何范围开设		组织单位			
2023.03 2022.03 2021.09 2019.01 2017.02	《数论》 《贪心与构造》 《信息学创新人才培养的探索与实践》 《生成函数及其应用》 《图论》			江苏省 全国范围 广东省 全国范围 全国范围		江苏省青少年科技中心 中国计算机学会 嘉应学院省级中小学教师发展中心 中国计算机学会 中国计算机学会			
任现职以来教研、科研主要业绩成果									
时间	业绩成果名称			本人承担部分		出版、发表、交流及获奖情况			
2020.12 2005.10 2022.03 2017.05 2018.04	中学信息编程创新人才培养体系研究 运用信息技术建立以学生为主体的自主性学习模式 论文：“信息学创新人才培养的探索与实践” 论文：“如何培养中学信息编程创新人才” 论著：《信息学奥赛一本通（初赛篇）》			成果主持人 第二主持人 唯一作者 唯一作者 第一作者		2021年江苏省教学成果奖一等奖 专家组评定为良好，全国三等奖，论著一本 发表于中国教育报 发表于基础教育参考（第9期） 南京大学出版社			
教师民意测验情况	总人数	200		同意人数	199	反对人数	0	弃权人数	1
学生（指导对象）民意测验情况	总人数	82		同意人数	82	反对人数	0	弃权人数	0
市学科评议组评议情况	总人数			同意人数		反对人数		弃权人数	
市推荐评审委员会评议情况	总人数			同意人数		反对人数		弃权人数	

审核人（签名）：

注意：设区市中教学测评等次、市学科评议组评议情况、市推荐评审委员会评议情况，个人无需填写。本表 A3 打印，限填一页。