

人民教育

中华人民共和国教育部主管 PEOPLE'S EDUCATION 2022年第3-4期

2021中国基础教育年度报告

2021中国基础教育政策分析
2021中国基础教育研究前沿与热点
2021中国中小学教育新进展新趋势
2021中国基础教育典型案例



目录

▶ 以实现中华民族伟大复兴为己任 加快教育高质量发展	本刊评论员；
▶ 山东省胶州市常州路小学 合作育人 共赢未来	
▶ 重庆市南川隆化职业中学校 融合共育 铸牢中华民族共同体意识	
▶ 江苏省南京市南化第四小学 让师生“怡然”成长	
▶ 2021中国基础教育年度报告	
▶ 2021中国基础教育政策分析	陈志伟；周飞；余慧娟；施久铭；董筱婷；谭希；孙梦捷；孙谦；
▶ 2021中国基础教育研究前沿与热点	陈志伟；周飞；余慧娟；李帆；钱丽欣；邢星；
▶ 2021中国中小学教育新进展新趋势	陈志伟；周飞；余慧娟；刘群；
▶ 2021中国基础教育典型案例	陈志伟；周飞；余慧娟；任国平；程路；宋佳欣；
▶ 深入贯彻落实全国工作会议精神 持续打好“双减”攻坚战 推动首都基础教育高质量发展	
▶ 继续把“双减”工作作为重中之重	顾月华；
▶ 聚焦县中发展提升行动计划 振兴县域普通高中教育的公共政策选择	张志勇；史新茹；
▶ 推进县中发展的政府责任解析	杜晓利；
▶ 落实“双减”，为大师辈出的时代做准备	程路；
▶ 全员赋能 助力“健心”	沈红娟；
▶ 以“增质”促“减量”	刘桐桐；
▶ 锐眼·灼见	
▶ 拥有长篇阅读和快乐阅读习惯的学生成绩更优秀	高紫旋；
▶ 澳大利亚：家长必须参与教育系统的变革	刘骏宇；
▶ 韩国釜山：努力实现人工智能教育正规化	于佳靓；
▶ 法国：“文化通行证”让中学生的文化生活更丰富	龙思帆；

法国：“文化通行证”让中学生的文化生活更丰富

据法国教育部官方网站报道，“文化通行证”是由法国文化部门推出的一项公共服务政策。从2022年元旦起，“文化通行证”的优惠范围从原来面向18岁以上群体扩展至初三到高三的所有学生，旨在增加中学生在文化活动、项目中的参与度，丰富学生的文化生活并提升学生的艺术涵养。

学生下载App并获得身份认证(Edu Connect)后即可享受服务。其中，从1月10日起，高一学生(年满15周岁)将获得每人每年20欧元的个人消费补贴，高二、高三学生(分别年满16、17周岁)将获得每人每年30欧元的个人消费补贴。补贴不会保留到下一学年，可用于多种文化活动和数字服务的购买，如实体书、音乐会、电影院、剧院、大型演出、艺术节和博物馆的门票，以及数字产品(如电子书和报刊)的订阅。集体消费补贴则针对初三到高三学生集体活动的开展，教师可以使用这笔资金在班级或外出开展活动，如参观文化古迹、观看演出、参加艺术工坊、邀请文艺界专家名人开办讲座等各类文化活动。集中消费补贴与个人消费补助不冲突，但也不会保留到下一学年。

(上海外国语大学全球教育研究中心 龙思帆 编译)

管理 >

日本：针对不合理校规开展调查

据日本《读卖新闻》报道，日本文部科学省在去年6月开始要求全国的教育委员会等部门修正各地学校的不合理校规，并对相关情况开展实地调查。2019年，日本千叶县立高中对女生的发色作出规定，并在校园内让教师向女生头上喷洒黑色染发剂。该事件曾引起巨大争论，县律师会为此向学校及县教育委员会发出警告书。

据悉，本轮调查将通过问卷和信息公开征求两种方式进行。问卷调查将以县内中小学在校生、毕业生、监护人为调查对象，问题包括“是否觉得校规和教师的教导方式有一些‘奇怪’的情况”“是否有修正校规的机会”等。当地律师会认为“如果能让孩子有机会对校规发表意见，那是一件再好不过的事了”。

(摘自《世界教育动态》2021年第21期 胡博阳 编译)

热点 >

新加坡：创新STEM教育专业人才培养方式

据新加坡国际教育学院网站报道，为提高教师STEM素养，建立一个STEM教育工作者社区，鼓励学校更普遍采用STEM教育，近日，新加坡国立教育学院启动第二届“赋能STEM教育专业人才项目”(简称“ESEPP项目”)，为对STEM综合教育感兴趣的教师提供一个展示自己想法的平台。

ESEPP项目面向所有中小学教师开放。作为比赛的一部分，参赛者需要根据一个主题提交一套教学课程方案。参赛者在赛前会参加一个研讨会，以理解设计包含STEM元素的教学课程包的原则。以2021年的主题“可食用图景”为例，种植植物和粮食作物是一项需要参与科学探究过程、理解系统思维并参与说服他人采取具体行动来实现可持续粮食供应的活动。因此，教师可以通过这个挑战帮助学生理解生产食物的复杂性，同时保持新加坡周围美丽的风景。理想的学习结果包括了解植物生长背后的生物学知识，学习设计植物生长系统，以及了解各种植物的营养价值等。

(上海师范大学国际与比较教育研究院 李珍 编译)

责任编辑 董筱婷 读者热线：010-82296654 投稿邮箱：dongxiaoting612@126.com