# 多地探索设置中小学春秋假怎么休更合适?

## 部分地方

已出台春秋假方案

《关于扩大服务消费的若干政策措施》明确,鼓励有条件的地方结合气候条件、生产安排、职工带薪休假制度落实等因素,科学调整每学年的教学和放假时间,探索设置中小学春秋假,相应缩短寒暑假时间,增加旅游出行等服务消费时间。

记者梳理发现,目前已有一些地方制定了中小学春秋假实施方案。广东佛山明确,2025至2026学年的秋假安排在11月12日至14日,共三天;春假安排在"五一"假期前后,共两天。湖北恩施州规定,春假和秋假时长均不少于1周,原则上与法定节假日或双休日衔接。江苏出台文件,鼓励有条件的地方试行将"五一"前3个工作日、国庆前3个工作日分别设置为中小学春假和秋假。浙江11个设区市均发布了中小学春秋假相关文件,成为全国首个全省推行中小学春秋假制度的省份。

今年杭州部分城区的秋假自9月28日开启,市民袁林利带着四年级的儿子去了四川旅游。"秋假连上国庆、中秋假期一共能休11天,我们深度游览了都江堰、三星堆、九寨沟等景点。孩子很满意,回来一直念叨在秋假学到的知识比看历史书更有趣。"她说。

今年恩施州利川市的春假则和清明节相连,一共达到5天。"有了这5天假,我们幸运地避开了'五一'小长假的旅游高峰,孩子能更从容地感受春天。"一名家长说。

采访中,已实施春秋假地区的多名家长和教师表示,春秋假有利于家庭错峰出行,让孩子更好感受自然山川和历史文化;老师能缓解教学压力,为下一步的教学工作做准备。恩施州咸丰县民族中学教师廖艾平说,自己所带班有54个学生,大多数家长对放春秋假的效果感到满意。

### 春秋假究竟应该怎么休?

与此同时,对于增加中小学春秋假, 社会上仍有担忧的声音。

社交媒体上,有人评论说,小孩自制力较差,开学刚收心就又放假,学习状态会受影响;有网友担心,双职工家庭孩子独自放假在家,没人看管还可能沉迷电子产品;还有受访家长表示,现在升学压力很大,春秋假可能成为变相补习课。

记者了解到,有的地方在实施方案中要求学校在春秋假组织开展文体、社会实践等多种活动,有的要求学校利用春秋假进行教师教研比武、交流培训等。"压力比平时还大,有假期却没有'减负'。"一位教师说。还有受访学生表示,假期各科都有作业,收假后学校马上就组织考试,这几天基本都在刷题。

春秋假究竟应该怎么休?一些先行 先试的地区提供了有益经验。

杭州是国内最早探索中小学春秋假



我国浙江等多地探索设置中小学春秋假。新华社发 朱慧卿 作

制度的城市,20余年的实践,让"每年春秋出门走走"成为许多杭州家庭的生活习惯。杭州市学军小学校长张军林表示,"杭州经验"最重要的一点,是教育部门和学校要把"托底"责任落实到位,提升假期托管等服务水平,不能"一放了之"。

"杭州放了这么多年的春秋假,基础教育水平依旧处于领先位置,家长的焦虑少了,制度推行的阻力也就小了。"浙江省教育宣传中心主任薛平说。

与教育发达的杭州不同,地处山区的 恩施州,在探索中发展出具有地方特色的 春秋假形式。今年春假期间,一些学校组 织学生参与 "春耕农忙"实践,让学生观 察植物生长、绘制自然笔记;今年秋假正 值收获季,不少学校鼓励学生利用假期接 触自然、参与秋收劳动。

"我们是农村学校,留守儿童较多。学生可以通过劳动实践弥补学校教育的不足,培养节约意识和生活能力。"恩施州咸丰县坪坝营镇杨洞中小学校校长敖超说。

恩施州教育局工作人员吴振介绍,教育部门严禁学校在秋假期间给学生布置任何形式的家庭作业、实践报告等;不对假期活动进行考核、评比,不要求学校报送总结材料,避免增加教师负担。

## 细化配套政策避免制度变形走样

受访专家表示,春秋假制度能减轻学生学业负担,有利于学生的身心发展,对 文旅消费有显著促进作用;但下一步还需 细化配套保障政策、完善监督约束机制, 避免制度变形走样。

首先,要切实落实带薪休假制度,让 家长与孩子可以"同频休假"。

"落实春秋假的关键是破除当前存在

的休假障碍。"薛平建议,研究出台相关 鼓励措施,推动企事业单位配合中小学 春秋假时间安排家长错时休假。

二十一世纪教育研究院院长熊丙奇 建议,由各地教育部门会同劳动人事部 门统筹安排中小学春秋假,确保有子女 的职工自主安排带薪休假、弹性休假。

其次,应结合本地实际合理设置假期,避免全国"一刀切"。

辽宁省沈抚育才实验学校小学部副 校长常健康说,各地气候差异很大,根据 本地季节特点错峰放春秋假,踏青、赏秋 的体验会更好,出行成本也更低。

辽宁沈阳市东北育才学校党委书记李江涛表示,各地期中期末考试时间和寒暑假时间不尽相同,春秋假应结合各地学年的具体情况来设置。"比如沈阳的寒假比起南方时间更长,设置春秋假后,是否可以相应缩短寒假,让假期结构更科学、更符合孩子身心发展规律。"

再次,落实中小学春秋假制度需要加强多部门协作,联合推进实施。

华中师范大学测量与评价研究中心 主任胡向东认为,相对于地方文旅、发展 改革等部门的积极态度,当前地方教育 系统对于推进春秋假的态度普遍比较审 慎,大多还在观察研究试点地区的经 验。"实施春秋假的主体责任集中于教育 系统,但与之相关的安全风险、教学压 力、孩子沉迷网络等现实问题非一家之 力能解决,需要加强跨部门协作。"他说。

专家还建议,规范假期托管服务的收费项目,完善教师假期加班薪酬保障;鼓励有资质的社会机构组织游学、场馆育人课程等,进一步丰富春秋假文旅产品。

(新华社北京10月15日电"新华视点"记者)

## eSIM来了! 手机"无卡时代"已近

新华社北京10月15日电(记者 高亢、吴慧珺)无卡的eSIM来了,我 们要跟手机SIM卡逐步说再见了。

近日,中国电信、中国移动和中国联通正式获得工信部eSIM 手机商用试验批复许可,并在全国上线eSIM 手机办理业务。

#### 什么是eSIM?

eSIM 手机业务是一种将实体 SIM 卡功能集成到手机内置芯片中 的技术。消费者购买具备 eSIM 功 能的手机后,无需插入实体 SIM 卡, 便可将电话号码通过空中下载的方 式写入手机内置 eSIM 芯片。eSIM 手机与传统手机业务功能一致,可 以使用语音通信、数据上网、短信收 发等通信服务。

# eSIM 手机业务试商用启动,将给日常通信带来哪些新变化?

智能终端升级。随着技术升级 迭代,手机 SIM 卡尺寸一直在缩 小。eSIM 技术可以进一步缩小 SIM 卡槽在手机等智能终端设备里 的占用空间,手机设计将更加轻 薄。而且eSIM 芯片将直接焊接在 主板上,让手机在防尘、防水、抗震 动等方面的能力变得更强。

使用更加便利。下一步,用户有望在无需实体卡的情况下进行开卡、换号等操作,显著简化业务办理流程;用户未来无需担心SIM卡遗失等问题带来的不便,也不需要到处找卡针;对于跨国出行较多的人,也不需要频繁换卡……

# eSIM 落地不仅给消费者带来便利,更带来全产业链的升级契机

eSIM 手机业务试商用的启动,将带动产业链对eSIM 加大投入,有望进一步拉动包括手机、平板电脑、可穿戴终端、车载网联设备等eSIM终端的更新和购买热潮。

未来,凭借远程写卡、使用灵活等特点,eSIM技术将加速延伸至车联网、智慧城市、消费电子等各类智能场景,为各行各业数字化、智能化升级注入动力,也为万物互联发展开拓更多可能。

运营商也在积极布局和推动 eSIM 相关技术和服务的创新升级。

中国联通2018年在国内推出eSIM可穿戴业务,目前已累计适配终端75款,服务用户数百万;中国移动将开展eSIM芯片与操作系统的国产化技术攻关;中国电信将着力推动eSIM业务发展,为用户带来"免插卡激活、跨设备无缝协同、全球无缝漫游"的便捷体验。

从实体SIM卡手机普及到eS-IM手机业务试商用启动,技术创新和产业升级的每一步,带来群众消费体验和获得感的提升。我们期待,未来的每一次连接都将更温暖、更顺畅。