

最新全国学力统测结果显示,日本学生数学英语科目水平都出现明显下滑

日本“宽松教育”改革错在哪里了

■本报驻东京记者 刘洪亮

日本文部科学省7月31日公布了2023年4月实施的日本全国学力和学习状况调查(又称“全国学力统测”)结果。调查结果显示,除了国语科目的答题正确率略有提升外,数学、英语科目都出现了下滑迹象。尤其是初中三年级的英语测试是日本自2021年实施教改后的首次检测,调查结果远未达到日本政府的教改初衷。

面对如此结果,文部科学大臣永冈桂子在8月1日的记者会上并没有承认是教改的失败,只是强调“教改仍在路上”。虽然测试出题方一再强调“出题难度偏高”等理由,但从总体来看,测试结果不尽如人意的主要原因还是日本近年来所坚持的“宽松教育”的教学体制及学校教学与社会现实脱节等。

英语三年教改检验结果令人失望

日本文部科学省实施的全国中小学学力统测以小学6年级、初中3年级学生为对象,原则上每年举行一次,以便掌握全国义务教育阶段的整体学习状况。2020年因新冠疫情的原因没有举行。今年4月日本全国近3万所公立中小学的大约190万名学生参加了全国学力统测。由于文部科学省在2021年推行了重视英语交流应用能力的初中学习新指导要领,所以今年针对初中三年级的英语统测也是新教改实施3年后的首次成果检测。

从检测结果来看,文部省也承认“应强化教学研修的支援力度”。此次检测结果显示,小学6年级的国语科目平均正确答题率为67.4%,略高于去年的65.8%;数学科目的正确答题率为62.7%,较去年63.3%的结果有所下滑。初中三年级的国语科目正确答题率为70.1%,略高于去年的69.3%;数学科目则由去年的52.0%下滑到了51.4%。最令人感到诧异的是英语科目,今年的检测结果显示,日本全国初中三年级的英语听力、阅读和写作项目的正确答题率仅为46.1%,较上次(2019年)的56.5%结果下滑了10个百分点,写作项目的正确率仅有21%,而新英语教改中最重视的英语会话项目甚至出现了超过6成学生5个问题全答错的结果,正确答题率仅有12.4%,较上次检测的30.8%的正确率出现了明显的下滑。

面对如此结果,日本文部科学大臣永冈桂子在8月1日的记者会上并没有承认是教改的失败,只是强调“教改仍在路上”。对



今年4月在东京一所小学举行的全国学力和学习状况调查考场现场。资料图片

于英语会话成绩普遍过低的情况,永冈表示不能单纯地用统测结果评估学生的英语能力水平,同时强调此次统测“出题难度偏高”,学生对相关信息之间的关联性理解不够,不能用自己的语言进行表达等原因。她还表示,统测结果也反映出了需要进一步强化教改的现状,文部科学省将会进一步采取措施,改善和充实新指导要领落实。

学习时间减少是学力下降的根本

面对如此之低的统测结果,尽管测试出题方的日本国立教育政策研究所负责人一再强调“出题难度偏高”、部分专家学者给出了“学生不擅长理解文章”等理由,但从总体来看,测试结果不尽如人意的的主要原因还是日本近年来所坚持的“宽松教育”的教学体制及学校教学与社会现实脱节等。

一是“宽松教育”模式磨平了日本新一代年轻人的竞争力。战后的日本教育大致经历了重视生活和经验的“实践教学”、经济高速增长长期重视知识量的“填鸭式教育”以及“宽松教育”理念为主

的重视人性的“新学力教育”和目前所提倡的“生存能力教育”。

但是自上世纪70年代日本提出“宽松教育”以来,日本学校的整体教学状况并未得到真正的改善。“宽松教育”模式的最大后果就是学生的课本变薄,课余时间充足,背诵内容大幅减少,运算能力明显下降。以小学6年级为例,年授课时间由原来1015课时,减少为945课时,学生在校期间基本上都是保持半天学习、半天课外活动的状态。结果,在2003年的OECD国家学生学力调查中,日本在所有参加调查的国家中排名快速下滑,甚至处于倒数位置。面对“宽松教育”产生的学力快速下降现象,日本政府重新提出“学习指导要领”是最低教学要求的主张,2007年安倍政府提出增加10%的授课时间的政策调整,并开始增加授课内容。但是即便如此,日本学生在校所需学习内容仍然远未恢复到“填鸭式教育”时代的水平。

“宽松教育”对日本社会造成的最直接影响就是学生的学力持续低下,忍耐力缺乏,没有机会接触自己不感兴趣的事物,缺乏竞争意识和与周围的协调能力等。“宽松教育”模式下成长起来的日本新一代年轻人往往带有缺少自主性、不合群、我行我素、重视自我、缺少热情、

对金钱事业不感兴趣等特征的“草食一族”。

二是学校和家庭教育相脱离的现代社会背景。“宽松教育”模式当前仍在日本各地学校盛行。尽管一些教师频频强调教学时间短的理由,但此次调查结果也显示,有过半数的学校甚至安排了每周4-5天、每天3个小时的课外活动,学生在校期间的学习时间被大大浪费的现象。同时,随着社会的发展,家庭藏书数量减少,学生在家阅读时间不够等问题也直接导致了学生的知识面有限、与社会严重脱节等问题。比如在本次统测中初三英语会话项目的5题大部分都是关于当代社会的一些热点问题。比如其中有一道题目是要求学生根据图中给出的一个学生展示海水中漂浮的塑料购物袋的照片,就“日本是否应该停止出售塑料购物袋”问题用英语做30秒的口头表述。在这道题目上,有一半的考生没有答出要点,两成左右的考生干脆没有作答。在考试后的调查中,35.8%的考生表示“自己虽然理解了题目的意思,但想不出该说什么”;有41%的考生则称自己“想不出用英语怎么说”。这道题目仅获得4.2%的答题正确率,反映出当代日本学生对社会问题缺乏必要的认知和深入思考的现象已经非常严重。

(本报东京8月6日专电)

网络频现宣称要在人员密集场所实施暴力活动的帖子

韩国警方调查涉“恶性犯罪预告”54人

韩国近期发生3起持凶器伤人案件,网络上频现宣称要在人员密集场所发动类似袭击的帖子,引发民众担忧。韩国警方6日说,警方已对54名涉嫌发布这类消息者发起调查。

韩国警方6日说,涉嫌发帖者中包括多名未成年人,警方正在调查这些案件的具体情况。

警方透露,涉嫌发帖者来自韩国多个地区。其中,首尔一名31岁嫌疑人因在网络上

宣称要在一处地铁站实施暴力活动被捕;江原道一名17岁嫌疑人在社交媒体上声称要在一处车站行凶;庆尚北道警方6日将一名33岁男子移交检方,他曾于上月在网络上威胁谋杀一名女子并发布凶器照片。

此外,首尔中央地方法院6日以谋杀未遂罪名对一名20多岁男子发出逮捕令。这名男子4日在首尔一处公交车总站持刀徘徊,被警方逮捕。此前,他曾在网络上宣称将实施暴力犯罪。

面对网络上的一系列“恶性犯罪预告”,韩国民众感到担忧,一些人甚至减少外出。

韩国警察厅长尹熙根4日发表声明,宣布警方首次启动“特别治安行动”,持续到“民众不再不安”为止。连日来,韩国警方在各地的广场、地铁站、百货商场等人员密集场所部署警力,并派全副武装的特警待命。

韩国总统府发言人李度运6日说,警方已派人重点保护89个可能受到暴力威胁的地区,拦截并搜查了442名可疑人员。

此外,警方派遣包括志愿者在内的超过2.2万人在3444处地点巡逻。

近日,韩国发生3起恶性犯罪事件。7月21日,一名30多岁男子在首尔地铁新村站附近持刀伤人,造成1人死亡、3人受伤。8月3日,京畿道城南市一名20多岁男子先是驾车撞伤多名行人,随后进入一家商场,持凶器袭击民众,造成1人死亡、13人受伤。8月4日,大田市一所高中中发生持刀伤人案件,一名教师受伤。

张旌(新华社供本报专稿)

新西兰社会讨论是否应将毛利语纳入路标

毛利文化正成为新西兰独特名片

■本报记者 沈钦韩

连日来,新西兰社会掀起了一场关于是否应该在路标上同时标注英语和毛利语的辩论。透视这场社会讨论,可以发现新西兰社会对毛利语的重视。不少新西兰人认为,强化社会的“毛利属性”将有助于增加国家凝聚力,毛利文化也成为新西兰区别于其他前英国殖民地的独特文化名片。

普及毛利语象征的是复兴原住民文化,有助于重拾民族身份。不过,如何更好地推动毛利文化传承和发展,在毛利人看来仍是一场远未结束的战斗。

据报道,新西兰毛利人社区最近举办了一次公众咨询活动,讨论是否应该将毛利语添加到路标上。据新西兰国家运输局说法,设置双语路标是为了促进与毛利社区的“文化理解和社会凝聚力”。

不过这个想法却面临不小阻力。新西兰主要反对党国家党并不支持此举。他们认为,将毛利语贴在路标上,可以压缩英语单词的使用空间,英语字体也会因此变小,会影响驾驶员辨识路标从而增加事故风险。

这一说法招致工党政府的批评。新西兰总理希普金斯指责反对派的说法是“几乎不加掩饰的种族政治”。国家党因此软化立场称并不反对双语路标,但是希望政府优先考虑其他事项,如修复道路坑洼和改善交通网络。

当地舆论和分析指出,在10月新西兰大选来临前,有关双语路标的讨论正凸显



新西兰惠灵顿国际机场,乘客抵达时受到当地毛利文化团体的欢迎。视觉中国

为一场政治博弈,工党希望借此选举争取毛利人社区的选票,而反对党则希望放大政府在基础设施领域的薄弱。

毛利语原为新西兰土著毛利人的语言,属波利尼西亚语系。但是随着19世纪英国殖民者的入侵,毛利语逐渐被边缘化,英语成为新西兰的官方语言。1867年颁布的相关法案更是要求新西兰的学校用英语教学,使英语成为唯一的书面和口头语言。新西兰记者古鲁纳坦曾写道:“我从一些年轻的毛利人那里听到过许多故事,他们亲

身经历了自己的语言和文化被消灭的过程。我无法想象,仅仅因为使用祖先的语言而招致肉体上的惩罚。”古鲁纳坦说。

因此,对于新西兰毛利人来说,比起交通行驶的必要性,使用毛利语路标背后所象征的原住民文化复兴意义更为重要。

自上世纪70年代以来,毛利人领袖以及部分政府人士呼吁重新保护日益消逝的毛利语。新西兰政府从上世纪80年代开始实施一系列毛利语言恢复计划,毛利语最终在1987年被列入新西兰官方语言行列。此后

新西兰政府还陆续启动毛利语保护复兴计划。新西兰前总理阿德恩曾表示,她鼓励女儿学习毛利语,女儿姓名中还有毛利元素。

当地分析人士指出,新西兰社会对毛利文化更广泛的接纳对毛利语的复兴起到了一定作用。据新西兰统计局数据,能够简单说出毛利语单词的新西兰人数量已从2018年的24%增加到2021年的30%。惠灵顿维多利亚大学的毛利语专家阿瓦努伊指出,使用双语路标能使新西兰人将毛利语视为为日常生活的一部分,并有助于发展民族认同。

毛利语是毛利文化的重要载体。与同属“盎格鲁圈”的加拿大、澳大利亚的原住民语言文化不同,从新西兰政府对社会层面,总能看到毛利文化印记。究其原因,这与新西兰社会保护和重新挖掘毛利文化相关。不少新西兰人支持一系列提升毛利文化地位的做法。

根据新西兰的习惯,唱国歌《天佑新西兰》时会先唱毛利语版本,然后才唱英语版本。阿德恩还在2021年宣布毛利新年“玛塔瑞奇”正式成为新西兰的法定节日。

近年来,越来越多人还提倡在政治层面回归毛利传统。两年前,新西兰部分政党请愿将新西兰国名正式改为“奥特亚罗瓦”,得到了许多人的支持。“奥特亚罗瓦”是毛利人对新西兰的称呼,字面意思是“白云绵绵之地”,在当地一些人看来,这一诉求是为了“正确反映新西兰的历史”。

不过,正如毛利语仍被联合国教科文组织列为“脆弱语言”所体现的现状,尽管毛利文化在新西兰得以推广,但实际仍处于“脆弱地位”,远远没有得到广泛认同和普及。阿德恩也曾表示,目前仍不是将新西兰国名改为毛利语的合适时机。目前能够用毛利语流利交流的新西兰人比例非常低。语言障碍使毛利人遭遇很多困境,如毛利人的失业率是新西兰平均失业率的两倍以上。因此,他们也将复兴毛利文化视为“一场远未结束的战斗”。

法国多地打破高温纪录

巴黎出台计划应对热浪和干旱

近日,世界气象组织和哥白尼气候变化服务局称,2023年7月“极有可能是有史以来最热的月份”。法国气象局数据显示,7月法国平均气温达到21.8至22摄氏度,较正常水平高出0.8摄氏度。该国东南地区连续迎来热浪,多地刷新高温纪录。巴黎市提出“巴黎适应2023”计划,以应对日益频繁的热浪和干旱。

7月7日至13日,法国迎来今年第一轮高温天气,热浪席卷了在该国东部20多个省份,波及全国约20%的居民。根据法国公共卫生部门公布的数据,本轮热浪期间,相关地区包含各种原因在内的“超额死亡人数”至少有80人。

从17日起,受地中海地区“热穹顶”效应的影响,高温气团闯入法国东南部,致多地气温达到40摄氏度,戛纳甚至打破1949年以来的高温纪录。位于地中海上的科西嘉大区连续18天出现高温天气,是当地自1947年以来持续时间第二长的热浪。科西嘉大区7月平均气温将近25摄氏度,是当地有记录以来最热的7月之一。

法国著名气候专家、曾在联合国政府间气候变化专门委员会任职的让·茹泽尔表示,在全球变暖背景下,高温纪录被打破“并不令人意外”。可以确定的是,今年7月创下的高温纪录最多只能维持几年,且极有可能在2030年之前被刷新。从全球层面看,明年未必会比今年更热,但是下一个10年的气温将超过上一个10年。从地区层面看,高温纪录会接二连三被打破,并通常表现为气候灾难的暴发。

为应对日益频繁的热浪和干旱,多年来,巴黎市一直在根据气候形势对城市进行改造。今年6月,巴黎市提出“巴黎适应2023”计划,包括在城市中增加植树和绿地、扩建公共区域遮荫设施、在公共区域新建饮水池和喷泉、建造具有降温功效的“冷屋顶”等具体措施,以期对城市居民的防暑降温起到立竿见影的效果。法国公共卫生部门今年还分别针对儿童、老年人、残障人士等制作了语音、海报、传单等不同类型的防暑指南。

另外,自2004年以来,法国在每年6月1日至9月15日期间启动“高温和健康警报系统”,目的是确定可能对健康产生重大影响的高温天气,以便迅速采取预防措施。该系统主要依托法国气象局和法国公共卫生部门的协调配合,前者每天对各省的天气预报进行分析,并绘制和发布天气警报图,后者负责提高人们对于预警信息和预防措施的认识,并在季末评估高温对健康的影响。

新华社记者 张百慧(新华社巴黎8月6日电)

巴基斯坦一列车脱轨致22死50伤

新华社伊斯兰堡8月6日电(记者蒋超)巴基斯坦南部信德省官员6日说,该省桑克尔地区当天中午发生一起客列车脱轨事故,已造成至少22人死亡、50人受伤。

负责现场救援工作的警官钱迪奥告诉新华社记者,一列共10节车厢的特快列车在驶出当地瑟尔哈里火车站不久发生脱轨事故。巴军方、警方和救援人员已赶往现场展开救援。目前仍有不少乘客被困在车厢内或车辆下方。伤者已被转运到医院救治,部分伤者情况危急,预计死亡人数会进一步上升。

据了解,这趟列车当天上午从信德省首府卡拉奇出发,开往西北部开伯尔-普什图省。事故原因正在调查中。



6日,巴基斯坦信德省桑克尔地区列车脱轨事故现场。新华社发

印“月船3号”探测器进入月球轨道

印度空间研究组织5日宣布,印度月球探测器“月船3号”当天进入月球轨道。

据英国广播公司报道,“月船3号”于7月14日发射升空,包含月球着陆器和探月车,预计将于23日或24日尝试登陆月球。如果届时着陆成功,印度将成为第四个在月球表面实现着陆的国家。

这是印度第三次发起探测器登月项目。2008年,印度成功发射首个月球探测器“月船1号”,获得了大量图像和探测数据,但原计划运行两年的“月船1号”在2009年8月失联。2019年7月,印度发射“月船2号”探测器,当年9月其着陆器尝试在月球表面软着陆时失联,有关方面于11月承认着陆器已坠毁。

印度空间研究组织主席斯里达拉·帕尼克·索马纳特表示,基于对“月船2号”相关数据的分析,“月船3号”做出了改进。

“月船3号”重3900公斤,造价约7500万美元。“月船3号”携带的着陆器“维克托姆”重约1500公斤,包括一辆26公斤重的探月车。

袁原(新华社供本报专稿)

华盛顿发生多起枪击事件致6人死

新华社华盛顿8月6日电 美国首都华盛顿5日发生数起枪击事件,造成至少6人死亡、多人受伤。

华盛顿警察局代理局长帕梅拉·史密斯说,当地时间5日凌晨1时左右,华盛顿西北区发生一起枪击事件,警方赶到现场后发现三名男子遭枪击,其中两人当场死亡,另一人受伤致命,被送往医院接受治疗。

当晚8时左右,华盛顿南区发生一起枪击事件,造成3人死亡、2人被送往医院治疗,伤者伤情不明。史密斯在现场召开的记者会上表示,此次枪击事件可能还有更多伤者。

另据《华盛顿邮报》报道,5日凌晨5时左右,华盛顿西北区还发生一起枪击事件,一名男子当场死亡。

美国人口约3.3亿,民间枪支保有量超过4亿支,涉枪暴力如今已成为美国社会生活的“常态”。美国“枪支暴力档案”网站数据显示,截至5日,美国今年以来已发生420多起群体性枪击事件。