

住房压力大

## 加拿大削减留学签证



2021年9月9日,在加拿大安大略省米西索加,家长送学生抵达学校。 新华社发(邹峥摄)

新华社北京1月23日电 加拿大政府22日宣布,将在两年内减少签发留学签证的数量,以解决外来人口增多引发的住房、就医以及其他问题。

据路透社报道,加拿大移民部长马克·米勒当天宣布,2024年加拿大全年将签发约36.4万个留学签证,相较于去年的近56万个减少35%。

根据新政策,留学生毕业后申请工作签证也将受限制。此举旨在鼓励他们毕业后回国工作。到今年9月之前,对于毕业于公私合营院校的留学生,加拿大政府将不会给予工作签证。不过,在加拿大攻读硕士和博士学位的留学生仍可申请工作签证。

米勒说,相关新政策并非针对外国留学生,而是为了保证教育品质。加拿大先前政策较宽松,留学生完成学业后较容易获得工作签证。加拿大一些私营机构借机大肆招收留学生,却难以保证相应的服务和教学质量。

## 住房压力

外来人口大量涌入加拿大,一定程度上引发住房紧张、房价上涨等问题。

美联社援引加拿大政府消息报道,加拿大国内目前有约100万名外国留学生,相当于10年前

的3倍多。如果不加以限制,这一数字将持续增长。

据英国广播公司报道,2022年加拿大一年内新增常住人口首次超过100万。去年,加拿大人口达到4000万,为历史最多。

报道说,加拿大房屋目前均价75万加元(约合400万元人民币),过去两年加拿大房租涨了22%。加拿大按揭房屋公司估计,全国需在2030年前新增350万套住房才能保证房价处在民众可负担范围内。

## 影响面广

加拿大一些高校对新的留学签证政策感到担忧。

据路透社报道,留学生每年为加拿大高校带来220亿加元(1172亿元人民币)收入。麦克马斯特大学校长戴维·法勒说,留学生减少,会损害学校学习环境的多样化程度,学校收入也会因此减少,最终只能减少招收本国学生。

留学生减少还将影响加拿大的餐饮业和零售业。加拿大餐饮业劳动力短缺近10万。加拿大一个游说集团提供的数据显示,全国110万名餐饮业从业人员中,约4.6%为留学生。(袁原)

## 日本一核电站接连出故障

新华社北京1月23日电 日本关西电力公司高滨核电站1号反应堆自21日起连续出现蒸汽或冷却水泄漏。公司方面现已降低输出功率,以调查故障原因。依据公司说法,这些故障没有导致放射性物质泄漏,不会对周边环境产生影响。

关西电力公司说,21日23时30分左右,一名工作人员在高滨核电站1号反应堆检查涡轮设备时,发现一条管道有蒸汽泄漏。这条管道连接一个向发电设备输送冷却水的泵。那名工人后来关闭了泵。

次日5时许,工作人员又发现另一个泵泄漏的冷却水比平时多。

为查明故障原因,公司关闭上述两个泵进行检查,现阶段仅有一个泵处于工作状态,冷却水供应量减少。因此,公司22日9时许开始将输出功率降低到平时水平的40%。

依据公司说法,泄漏的冷却水和蒸汽中不含放射性物质,没有造成人员伤亡,对环境也没有产生影响。

日本广播协会援引核电站所在的福井县政府的报道,核电站周边监测点位的辐射值没有出现变化。

高滨核电站位于福井县大饭郡高滨町,共有4个反应堆。其中,1号反应堆于1974年首次运行,是日本国内现存最老的可运行核反应堆。2023年7月,这个反应堆时隔逾12年首次重启,成为2011年福岛第一核电站发生事故后日本重启的第11座核反应堆。这一老旧核反应堆的重启引发部分民众担忧。

高滨核电站的4号反应堆2022年11月初完成定期检修后重新启动。重启后不到三个月,该反应堆于2023年1月30日自动停止,但能正常冷却,周边环境未受影响。后续调查认为,反应堆自动停止,可能和故障发生前,保持反应堆控制棒状态的装置电流下降以及随后工作人员检查时切断部分电源有关。(王鑫方)

## 英国未来两年仍将保留大量欧盟法律

新华社北京1月23日电 英国政府22日说,英国今后至少两年内仍将保留数以千计欧洲联盟法律,英国“脱欧”后从其法律中清除欧盟法律的进程将有新的时间表。

英国原计划到2023年年底废止所有保留的欧盟法律,这一政策引发企业界对英国出现法律不确定性和行政无序状态的警告。去年5月,英国政府宣布放弃这一计划,改为到2023年年底废止大约600项欧盟法律。

据路透社报道,在22日通报最新情况的报告中,英国政府表示,今年将“废止或修订”大约500项欧盟法律,计划到2026年6月修订或废止超过一半的欧盟法律。

英国政府统计显示,英国法律中保留的6757项欧盟法律,迄今已有33%被修订、废止或替代。

英国商业贸易大臣凯米·巴德诺赫说,政府正在“减少新制定的法规,以保证整个监管环境有效且合用”。(徐力宇)



2023年12月19日,在加拿大温哥华,顾客在超市购买食物。新华社发(梁森摄)