

公安部“团圆”行动已找回失踪被拐儿童2609名

新华社 任沁沁 熊丰

公安部13日举行新闻发布会，介绍“团圆”行动最新成效。公安部刑事侦查局副局长童碧山介绍，截至目前，已找回历年失踪被拐儿童2609名，其中时间跨度最长的61年；侦破拐卖儿童积案147起，抓获拐卖犯罪嫌疑人372名，各地已组织认亲1200余场。

今年初，公安部部署开展以侦破拐卖儿童积案、查找失踪被拐儿童为主要内容的“团圆”行动以来，取得显著成效。

6月1日，公安部通过新闻媒体集中发布了全国3000多个“团圆”行动免费采血点地址、电话后，已有近万人主动到公安机关接受免费采血，目前已帮助306个家庭实现了团圆。童碧山表示，公安机关希望社会各界和广大群众一如既往地关心支持“团圆”行动，及时向公安机关提供失踪被拐儿童线索，以及拐卖儿童嫌疑人的线索。同时，希望尚未采血的失踪被拐儿童父母、疑似被拐人员、身源不明人员尽快到公安机关免费采血。“我们共同努力，早日实现亲人团聚、家庭团圆。”

聚、家庭团圆。”

为充分发挥刑事技术的支撑作用，推动“团圆”行动取得更大实效，5月11日至6月11日，公安部在山东济南组织开展了“团圆行动刑事技术集中比对会战”，凝聚专家智慧，汇聚数据资源，强化专业协同，创新应用战法，最大限度提升“团圆”行动实效。通过一个月比对会战发现的线索，已找回失踪被拐儿童718名、抓获拐卖儿童逃犯8名。

童碧山总结此次比对会战：参战人员精，从全国公安机关抽调刑事技术专家69名，懂专业、会研判，有丰富实战经验；数据资源全，广泛收集了失踪被拐儿童和父母的照片、DNA等信息，确保相关查找比对数据齐全；系统功能强，及时对“打拐DNA系统”进行升级改造，专门研发“团圆行动技术比对会战平台”，实现父母身份信息核实、疑似被拐人员情况核查等专项工作。

他说：“公安机关正告拐卖儿童的犯罪分子，继续潜逃没有出路，公安机关有能力、有信心将你们缉捕归案，尽快主动投案自首、争取宽大处理是你们的唯一选择。”

美执法部门前线人 牵涉海地总统遇刺案

新华社 郭倩

美国毒品管制局官员12日说，涉嫌参与刺杀海地总统若弗内尔·莫伊兹的两名海地裔美国嫌疑人中，有一人曾为该局充当线人。

莫伊兹当地时间7日凌晨1时左右在海地首都太子港的住所遭一伙武装人员袭击身亡。海地警方8日说，由2名海地裔美国人、26名哥伦比亚人组成的武装团伙涉嫌参与刺杀莫伊兹。

一名美国毒品管制局官员12日告诉媒体，这两名被捕的美国人中，有一人曾是该部门线人，向其提供过情报。在莫伊兹遇害后，这名前线人与他在美国毒品管制局的联络人取得联系，联络人敦促他向海地警方自首。

这名官员说，毒品管制局和一名美国国务院官员将有关这名线人的信息告知海地政府，促成这名线人和另一名美国人归案。

这名官员强调：“这两名美国人并不代表毒品管制局行事。”

另一个美国执法部门的消息人士告诉路透社，刺杀行动发生时，那名美国人已经不再充当毒品管制局线人。

美国执法部门和情报机构正在调查这两名美国人缘何卷入该案，在刺杀行动中扮演何种角色。

按照这两名美国人的供述，他们为哥伦比亚人组成的行动小队充当翻译。行动小队握有一张“通缉令”，行动目的是“抓捕”莫伊兹，但当他们到达时，发现莫伊兹已经死亡。

加拿大又一原住民学校旧址 发现大量无名坟墓

新华社 李保东

加拿大电视台12日晚报道说，在加拿大不列颠哥伦比亚省的佩内拉库特岛（前“库珀岛”）一个原住民儿童寄宿学校旧址附近发现了160多座没有标记的坟墓。

这是两个月内第四次在加拿大原住民儿童寄宿学校旧址附近发现大量无标记坟墓。报道说，加拿大原住民第一民族发现了这些坟墓。这一寄宿学校原名为“库珀岛工业学校”，1890年成立，1975年关闭。

第一民族是加拿大境内北美洲印第安人原住民及其后代的统称。

5月28日，不列颠哥伦比亚省原住民在“坎卢普斯印第安寄宿学校”旧址附近发现了215具遗骸；6月24日，萨斯喀彻温省原住民在“马里瓦尔印第安寄宿学校”旧址附近发现了751处无名坟墓；6月30日，不列颠哥伦比亚省原住民在“圣尤金教会学校”旧址附近发现了182处没有标记的坟墓。

加拿大联邦成立后，逐步建立原住民儿童寄宿学校制度，试图强制“同化”原住民。2015年加拿大真相与和解委员会公布的一份报告显示，从19世纪40年代到20世纪90年代，至少有15万印第安人、因纽特人和梅蒂人等原住民儿童被强制送入寄宿学校。寄宿学校对原住民儿童进行残酷虐待，至少有3200名儿童被虐致死。



启航

7月13日,交通运输部南海救助局海洋救助船“南海救116”轮驶离三亚救助基地码头,启程前往南沙岛礁开展新一轮救助值守任务,此次是南海救助局进驻南沙岛礁开展常态化值守近3年以来的第13批次轮换,他们将在南部海区岛礁开展为期3个月的常态化救助值守工作。

新华社记者 霍品 摄

到2023年我国5G个人用户普及率将超过40%

新华社 张辛欣

记者7月13日从工信部获悉,工信部、中央网信办、国家发改委等十部门印发《5G应用“扬帆”行动计划(2021-2023年)》,提出到2023年,我国5G应用发展水平显著提升,综合实力持续增强。其中,5G个人用户普及率超过40%,用户数超过5.6亿。

5G融合应用是促进经济社会数字化、网络化、智能化转型的重要引擎。近年来,我国着力打通5G应用创新链、产业链、供应链,协同推动技术融合、产业融合、数据融合、标准融合,打造5G融合应用新产品、新业态、新模式。

第800万辆! 它的名字叫“解放”

新华社 张建 姜明明

13日,一辆搭载“解放智慧动力域”的解放J7在吉林省长春市驶下生产线,这标志着我国自主研发的第800万辆解放牌卡车正式下线。

从1到800万,解放牌卡车用七代车的更迭,见证了中国汽车工业从无到有、从弱到强的巨变。统计数据显示,今年上半年,一汽解放生产整车267770辆,同比增长15.3%;销售整车339230辆,同比增长21.9%。

根据行动计划,到2023年,我国5G应用发展水平显著提升,综合实力持续增强,实现重点领域5G应用深度和广度双突破。其中,5G应用关键指标大幅提升。5G个人用户普及率超过40%,用户数超过5.6亿。5G网络接入流量占比超50%,5G网络使用效率明显提高。

此外,根据行动计划,个人消费领域打造一批“5G+”新型消费的新业务、新模式、新业态,垂直行业领域,大型工业企业的5G应用渗透率超过35%。5G应用生态环境持续改善,关键基础支撑能力显著增强。

行动计划提出,到2023年,5G网络覆盖水平不断提升,每万人拥有5G基站数超过18个,建设一批5G融合应用创新中心。

一汽解放董事长、党委书记胡汉杰表示,一汽解放正处在历史上最好的发展阶段,迎来了历史上最好的发展良机。面向未来,一汽解放将坚定“自主发展、开放合作”的道路,为创建中国第一个百年汽车品牌而努力奋进。

1956年7月13日,新中国第一辆国产解放牌汽车驶下装配线,结束了新中国不能制造汽车的历史。自诞生之日起,解放牌汽车自主创新脚步从未停止,获得了国家科技进步一等奖等多项荣誉。