

中国空军运-20赴韩接迎 第九批在韩志愿军烈士遗骸回国

第九批在韩中国人民志愿军烈士遗骸装殓交接迎回安葬工作将于9月14日至17日实施。14日上午，空军一架运-20飞机从华北某机场起飞，执行赴韩国接迎第九批在韩志愿军烈士遗骸回国任务。

自2014年起，我国已连续8年接迎825名在韩中国人民志愿军烈

士遗骸归国安葬。2015年以来，空军每年都派出飞机赴韩执行接迎任务。2020年和2021年，空军派出国产大型运输机运-20执飞此项任务。在历次接迎在韩志愿军烈士遗骸任务中，机组官兵以一流的技术、过硬的作风展现了新时代人民空军的形象风采。

运-20飞行员孟洋是第二次执

行接迎任务，他在接受新华社记者采访时表示，将用精准完美的飞行，安全平稳接英雄们回家。

空军新闻发言人申进科大校介绍说，9月16日志愿军烈士遗骸回国时，歼-20将在中国领空为运-20护航。届时，空军将以“双20”列阵长空，告慰革命先烈。

据新华社

新版研究生教育学科专业目录明年起实施

记者9月14日从教育部获悉，国务院学位委员会、教育部近日印发了《研究生教育学科专业目录（2022年）》和《研究生教育学科专业目录管理办法》。新版目录有14个门类，共有一级学科117个，博士专业学位类别36个，硕士专业学位类别31个。这是我国第5版研究生教育学科专业目录，将自2023年起实施。

随着我国进入新发展阶段，施行10年的2011年版目录及目录管理机制已不能完全适应新的形势要求。

国务院学位委员会办公室负责人介绍，新版目录主要变化有以下五方面：一是所有门类下均设置了专业学位；二是加强了对科技前沿和关键领域的学科支撑，新设智能科学与技术、遥感科学与技术、纳米科学与工程等一级学科或交叉学科；三是更好地服务国家治理体系与治理能力现代化的需要，新设中共党史党建学、纪检监察学、区域国别学等一级学科或交叉学科；四是加强对弘扬中华优秀传统文化的学科专业支撑，在原有艺术学理论一级学科基础上，设置了艺术学一级学科；五是进一步推进分类培养，强化了对学术型和应用型两类高层次人才培养的基础支撑。

根据安排，2023年下半年启动的新一轮研究生招生、培养工作按新版目录进行。在校生及2022年启动招生、2023年9月入学学生的培养仍按原学科专业执行。据新华社

泸定县31所学校17104名学生实现复课



9月14日，老师在泸定县得妥镇中心小学上课。 新华社发

9月14日7时许，四川省甘孜州泸定县兴隆镇中心小学集中安置点上，志愿者对安置点的26名学生集中点名后，孩子们集体登上公交车前往4公里外的二郎山片区寄宿制学校上学。

当日，泸定县除海螺沟片区外31所学校17104名学生全部实现复课，因地震中断的课堂再次响起琅琅读书声。

“地震后大家心情慢慢平复，最担心的就是孩子们的读书问题。”得妥镇紫雅场村村民罗海敏一家住在兴隆镇中心小学集中安置点中，14日起，她的3个孩子将暂时在二郎山片区寄宿制学校中就近就读。她表示，由于紫雅场村受灾严重，当地村民多被分散到了其他乡镇的安

置点中。

“针对部分孩子因分散安置暂时无法返回原学校就读的情况，我们按照就近就便原则，将他们临时安置到县内各小学和幼儿园就读，并安排专门公交车负责接送学生。”泸定县教育和体育局局长王德光介绍。

在得妥镇中心小学，五年级(2)班的彝族学生倪思思正在和同学讲述震后的感受，“看到那么多人过来救助我们，我就非常想回到学校好好学习，长大了当一名解放军，去帮助需要帮助的人。”倪思思说。

“地震后，我们对校园建筑安全进行了分级评估和排危，在安全建筑中通过改造食堂、利用功能室等方式安排教室，仍然不足的就搭建帐篷教室，确保学生们有学可

上。”王德光表示。

14日，雅安市石棉县王岗坪乡第一小学五六年级的学生也迎来了震后复课第一天。在王岗坪乡国家能源集团大渡河大岗山公司的篮球场里，30名孩子正大声朗读课文《草原》。

石棉县教育局局长郑立松介绍，当地受灾的三个乡镇新民、王岗坪、草科共有4所小学，目前已有3所小学600余名学生实现复课，受灾较严重的王岗坪乡第一小学正组织分散逐步复课。

“这里条件很不错，还能用电视。”易晓红指着身前播放课件的电视说道，“今天孩子们上课明显比之前认真，可能大家和我一样，都很珍惜这眼前的一切。” 据新华社

美国确认今年首例猴痘死亡病例

美国加利福尼亚州洛杉矶县9月12日确认今年美国首例人感染猴痘病毒(下称猴痘)死亡病例，死者为该县一名居民。

洛杉矶县公共卫生部门发表声明说，该部门与美国疾病控制和预防中心共同确认，当地出现的1例猴痘死亡病例是美国今年首例猴痘死亡病例。该部门没有公布死者的其他信息。

美疾控中心13日更新的数据显示，美国已累计报告22630例猴痘确诊病例，病例数居全球之首。报告猴痘确诊病例数排名前三的地区分别为加利福尼亚州、纽约州、佛罗里达州，其中加利福尼亚州病例数达4300例。

5月18日，美国马萨诸塞州公共卫生部门报告今年美国首例猴痘确诊病例。此后，猴痘病毒迅速传播至全美各地。 据新华社

工业和信息化部

将继续完善婴幼儿配方乳粉追溯体系

工业和信息化部消费品工业一级巡视员张晓峰9月14日表示，工业和信息化部将继续完善婴幼儿配方乳粉追溯体系，进一步扩大覆盖企业范围。

张晓峰是在14日工业和信息化部举行的“推动消费品工业增品种提品质创品牌”主题新闻发布会上作出上述表述的。

张晓峰说，近年来，工业和信息化部采取多项措施推进婴幼儿配方乳粉追溯体系建设，会同各地工业和信息化主管部门推动辖区内婴幼儿配方乳粉企业接入追溯平台。目前，平台已接入企业数量达到98家，覆盖国内总产量的90%以上。与此同时，工业和信息化部推动婴幼儿配方乳粉企业加大智能传

感器、在线采集装置等数字化技术手段的应用。

他表示，工业和信息化部将继续完善婴幼儿配方乳粉追溯体系，进一步扩大覆盖企业范围，引导消费者更多查询使用，同时，持续提升企业质量管控能力和产品质量一致性。

据新华社