

中央组织部、农业农村部联合举办 中央和国家机关等单位选派驻村第一书记培训班

新华社北京4月22日电 4月15日至19日,中央组织部、农业农村部在江苏省苏州市联合举办中央和国家机关等单位选派驻村第一书记培训班,为各地加强驻村干部培训作出了示范,对推动驻村第一书记在推进乡村全面振兴、巩固拓展脱贫攻坚成果中更好发挥作用具有重要意义。中央组织部、农业农村部有关负责同志出席开班式和结业式并讲话。

培训班以学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想为主题,在需求摸底的基础上设置“思想课”、“政策课”、“纪律课”、“案例课”、“现场课”,邀请中央和国家机关有关部门负责同志和专家授课,安排东中西部6名优秀村党组织书记和6名优秀驻村第一书记作典型交流,实地考察苏州市部分先进村、红色村,接受革命传统教育和党性教育,学习全面推进乡村产业、人才、文化、生态、组织振兴的经验做法,教育引导中央单位选派驻村第一书记坚持不懈用习近平

新时代中国特色社会主义思想凝心铸魂,切实增强当好驻村第一书记的使命感、荣誉感、责任感,沉到乡村振兴一线实打实帮扶,在为民造福中经风雨、接地气、长才干,为以加快农业农村现代化更好推进中国式现代化作出应有贡献。

中央单位选派的472名驻村第一书记和省级党委组织部、农业农村厅(局、委)有关同志参加。

新时代中国特色社会主义思想凝心铸魂,切实增强当好驻村第一书记的使命感、荣誉感、责任感,沉到乡村振兴一线实打实帮扶,在为民造福中经风雨、接地气、长才干,为以加快农业农村现代化更好推进中国式现代化作出应有贡献。

中央单位选派的472名驻村第一书记和省级党委组织部、农业农村厅(局、委)有关同志参加。

华南降水仍不休 为何南方多地累计 降水量破纪录?

19日以来,强降雨不断影响江南、华南地区,多地累计降水量破4月历史纪录。是什么原因导致近期南方降雨偏多偏强?未来还有强降雨和强对流吗?

为什么近期南方降雨这么多?

中央气象台首席预报员马学款介绍,4月以来副热带高压较常年同期偏强,有利于南海和孟加拉湾水汽向南方地区输送,同时高原槽和南支系统活跃,导致南方地区强降雨过程频繁、降水持续时间偏长。另外,江南、华南等地气温比常年同期明显偏高,大气含水量丰富、不稳定能量高,导致对流发展旺盛、降雨强度大,多地累计降水量破4月历史纪录。

据预报,22日起江南、华南的强降雨范围将有所收缩,但降水并不会完全休止。预计未来三天,江南东部、华南中东部仍有降雨,其中广东中南部、福建东南部部分地区还将有大到暴雨、局地大暴雨,并伴有强对流天气。

4月下旬南方降水将如何发展?中央气象台发布的中期天气预报显示,4月下旬江南、华南降雨显著偏多,强对流天气多发。江南、华南、四川盆地南部及贵州北部等地累计降水量有50至120毫米,局地超过400毫米;上述大部地区降水量较常年同期偏多5至8成,部分地区偏多1倍以上。

近期广西、广东、湖南、江西等地降雨较强且落区高度重叠,土壤含水量趋于饱和。气象专家提醒,公众需警惕强降雨或持续降雨后可能出现的山洪、泥石流、滑坡等灾害,避免前往山区和地质灾害易发区,并注意防范强对流天气可能造成的不利影响。

此外,春季和夏季是强对流天气高发期,雷暴、冰雹等经常“说来就来”,让大家感到猝不及防。专家表示,关注强对流天气时,可针对三个不同层级做相应准备。在气象部门发出可能性预报阶段,公众可以增加对天气预报的关注力度和频次;发出预警后,应考虑取消出行计划、减少出门、加固基础设施等;当强对流天气已经来临,尽快转移到安全地带,躲在坚固的建筑物内。

2024年世界少年儿童发展论坛在广州开幕



这是2024年世界少年儿童发展论坛开幕式现场。

4月21日,2024年世界少年儿童发展论坛在广东广州开幕。本次论坛以“我们爱科学”为主题,旨在搭建各国少年儿童组织、少年儿童代表友好交流交往的重要平台,推动携手构建人类命运共同体。来自40个国家的190余名少年儿童代表及有关国际组织代表、驻华使节代表、少年儿童组织负责人、少年儿童出版机构负责人、知名专家学者等参加论坛。

新华社记者 摄



前3月我国完成水利建设投资1933亿元

新华社北京4月22日电(记者 刘诗平)水利部副部长陈敏22日表示,水利部全力加快水利基础设施建设,今年一季度全国落实水利建设投资7787亿元,比去年同期增长93.3%;完成水利建设投资1933亿元,同比增长4.4%,为历史同期最多。

陈敏在水利部举行的2024年第一季度水利基础设施建设进展和成效新闻发布会上说,一季度全国实施水利项目2.35万个、在建规模4.7万亿元,同比分别增长15.8%、12.3%。其中,新开工水利项目9683个、投资规模4733亿

元,同比分别增长33.8%、47.6%。

重大水利工程建设也在加快。今年全国已开工长江干流铜陵河段治理、江西乐平水利枢纽、黄河宁夏段治理、北京永定河卢三段综合提升、陕西蒋家窑则水库、江西峡江灌区、湖南梅山灌区等13项重大水利工程。

“水利项目开工数量多、吸纳就业能力强,大规模水利建设直接提供了大量就业岗位。一季度,水利项目施工吸纳就业73万人,比去年同期增长3.8%。”陈敏说。