

全国4504万亩耕地受旱15条河流发生超警洪水

新华社消息 记者从水利部了解到,截至6月25日,全国有4504万亩耕地受旱,20万人、76万头大牲畜因旱饮水困难,旱情主要集中在内蒙古、河北、辽宁、云南等地。

6月24日8时至25日8时,受强降雨影响,福建闽江上游富屯溪和建溪、江西乐安河虎山段、广西桂

江支流恭城河和郁江支流猪儿河、湖南湘江上游潇水、广东连江支流竹田河、云南瑞丽江支流畹町河等15条河流发生超警洪水;太湖水位有所上涨,当前太湖周边河网区有25站水位超警0.02米至0.68米。此外,受高温融雪影响,新疆尼雅河和克孜河发生超警戒流量洪水。

目前,水利部维持洪水防御Ⅳ级应急响应,有3个工作组在江西、湖南、广西协助指导防汛工作。湖南维持洪水防御Ⅲ级应急响应,浙江、江西、广西、云南等省份及水利部长江水利委员会、珠江水利委员会、太湖流域管理局均维持洪水防御Ⅳ级应急响应;内蒙古和广西

维持抗旱Ⅳ级应急响应。

水利部水旱灾害防御司相关负责人表示,将继续加强值班值守和会商研判,指导有关地方做好监测预报预警、水利工程调度、水库安全度汛、山洪灾害防御及抗旱减灾工作,确保防洪安全,保障供水安全。(刘诗平)

事关高校毕业生,教育部发布通知!

新华社消息 教育部办公厅日前发布通知,要求规范做好高校毕业生去向登记。高校要指导本校毕业生(含结业生)在离校前及时使用去向登记系统(由各省份确定的全国登记系统或省级登记系统)自主登记个人毕业去向信息。高校要严格审核把关登记信息,确保真实准确。

通知指出,规范做好高校毕业生去向登记是落实取消就业报到证改革的新要求,是客观反映高校毕业生就业状况的基础工作,是毕业生办理户籍和档案转递接收的重要依据。教育部委托学生服务与素质发展中心开发建立全国高校毕业生毕业去向登记系统,提供毕业生去向信息自主登记、确认和查询核验功能,各地各高校要尽快全面推广使用。2023年,各省级就业工作部门可选择使用全国登记系统,或使用省级高校毕业生毕业去向登记系统开展毕业生去向登记工作。

通知要求,高校要指导本校毕业生在离校时统一使用全国登记系统对毕业去向信息进行确认。确认时毕业去向、档案转递、户口迁移等信息有变更的,须在原有登记系统更新,更新完成后再予确认。

通知指出,提供毕业生离校时去向登记信息查询核验服务,是户籍和档案接收管理部门办理相关手续的重要支撑。全国登记系统依据毕业生去向信息生成毕业生去向登记信息表、转递编号和核验编号,根据有关部门需要和毕业生本人授权,提供相应查询核验服务。

通知要求,高校要积极配合相关部门,按照有关规定有序做好离校时档案转递、户口迁移等工作。在转递毕业生档案时,需将就业单位、转递编号等信息(可在全国登记系统下载)提供给档案接收管理部门查询使用。(王鹏)



“共享农场”

6月25日,市民在隆化县苔山镇三道营村一家“共享农场”采摘萝卜。

近年来,河北省隆化县打造乡间生态农业旅游区,吸引不少市民来到“共享农场”观光打卡、体验农事。在“共享农场”,市民可以认养果树,认领菜园,到农场学习种菜、养鸡,感受田园生活。“共享农场”带动当地休闲农业与乡村旅游业的发展,描绘出一幅农旅融合发展的乡村振兴画卷。

摄影/新华社记者 金良快

杀害缉毒英雄蔡晓东的毒贩已被击毙

新华社消息 6月25日,记者从公安部获悉,2022年12月12日,在中国与老挝公安部统一协调推进下,中国警方通过两国执法合作渠道,配合老挝警方,在老挝对实施跨国武装贩毒并枪杀中国移民管理警察蔡晓东的凶手飘沙·劳杰沙开展抓捕行动,行动中遭遇凶手持炸药包负隅顽抗,老挝警方果断开枪,致其重伤后死亡。

2021年12月4日,中国移民管理警察在云南境内对5名非法入境老挝籍毒贩开展缉毒执法行动中,遭遇其中一名持枪毒贩开枪拒捕,

移民管理警察蔡晓东勇斗持枪毒贩,不幸中弹壮烈牺牲,年仅38岁。

该案系一起性质严重、影响恶劣的跨国武装贩毒案件。中国公安部配合老挝、缅甸等国执法部门开展跨国追逃合作,老挝警方第一时间在老挝境内抓获了部分涉案犯罪嫌疑人,但开枪行凶主要嫌疑人飘沙·劳杰沙一直负案在逃。

中国警方密切与老挝警方协同行动,发现并锁定飘沙·劳杰沙的潜藏位置和活动轨迹,通过连续作战,进一步缩小对目标对象的工作范围。2022年12月11日晚,老方

发现开枪凶手飘沙·劳杰沙已秘密潜回家中,立即对其实施全面监控,择机开展抓捕。至12日中午,老挝警方在几度劝投未果、飘沙·劳杰沙持炸药包孤注一掷恶意反抗情况下果断开枪,致其重伤后死亡。至此,涉案毒犯全部落网。

该案成功侦破,告慰了牺牲烈士英灵,为区域执法安全合作树立了新典范。下一步,两国禁毒部门将不断提高互涉跨国走私贩毒案件的联合侦办水平,为维护和发展好两国缉毒执法合作、有效促进区域毒情治理作出积极贡献。(任沁沁 熊丰)

桥梁倒塌 美国一列载有危险品列车坠河

新华社消息 美国蒙大拿州斯蒂尔沃特县一座横跨黄石河的桥梁24日倒塌,导致一列载有危险化学品的货运列车多节油罐车厢坠入河中。

美联社援引斯蒂尔沃特县应急救灾局消息报道,有3节载有热沥青和4节载有熔融硫磺的油罐车厢落水,一些车厢流出黄色物质。

蒙大拿州铁路公司发言人安迪·加兰在一份声明中说,车组人

员安全,没有伤亡报告。沥青和硫磺在较低温度下会迅速凝固。

事发地位于黄石河谷人口稀少地段,周围是牧场和农田,远离黄石国家公园。有关部门已关闭河流下游饮用水源取水口,并对危险展开评估。

水务公司已切断从事发河流下游流入灌溉渠的河水,防止化学物质流入农田。斯蒂尔沃特县应急事务负责人戴维·斯塔米说,泄漏

的危险化学品被暴涨的河水稀释。

邻近的黄石县官员说,由于“潜在的危险品泄漏”事故,他们在水处理厂制定了紧急措施,并要求居民节约用水。

桥梁倒塌原因正在调查中。近日的暴雨导致河流水位暴涨,但尚不清楚这是否为事发原因之一。

美国联邦铁路管理局数据显示,全美去年共有1000多起列车脱轨事故。(刘曦)