



关键词:四川西昌森林火灾 污水团已至呼兰河

抢鲜一下

首页

发现

互动

搜索

四川西昌森林火灾

市区重点场所已无明火威胁

记者3月31日上午从四川省西昌市人民政府新闻办“西昌发布”了解到,3月30日15时西昌市泸山发生森林火灾,目前已造成19人遇难。在遇难的19人中,有18人是前来支援救火的宁南县森林草原专业打火队员,1人是西昌当地带路的林场职工。据了解,3月31日凌晨一两点钟他们在赶往火场的路上,风向忽变,一行人被大火包围,不幸遇难。

火灾一度威胁西昌城区安全

泸山火灾发生后直接威胁马道街道办事处和西昌城区安全,其中包括一处存量约250吨的石油液化气储配站(位于过火区域西侧)、两处加油站(位于过火区域东北侧)、四所学校以及西昌最大的百货仓库等重要设施。

火灾发生后,凉山州西昌市第一时间启动应急预案,成立前线指挥部,调集宁南、德昌等县专业打火队就近支援,组织各类救援力量2044人开展扑救。同时紧急疏散周边群众1200余人。

3月31日1时30分,联合指挥部接到火场灭火人员报告,宁南县组织的专业打火队21人在一名当地向导带领下,去往泸山背侧火场指定地点集结途中失联。接到报告后,指挥部立即组

织展开搜救。7时许,搜寻到3名打火队队员,送往医院救治,目前生命体征平稳。搜救队伍随后陆续发现有19名同志不幸遇难,其中18名为打火队员,1名为当地向导。据幸存者说,队伍于31日凌晨1时20分许遇风向突变,现场情况十分复杂,致现场19人牺牲,3人受伤。目前,3名重伤人员正在医院接受治疗,生命体征稳定。19具牺牲人员遗体已于31日14时30分全部护送至西昌市殡仪馆。

本次火情扩散快,多处多线速燃

3月31日下午举行的新闻发布会上,四川省西昌市委书记李俊通报称,本次起火点初步判定为大营农场柳树桩,历经久、马道、泸山后山猛烈扩散,后因风向多变,火情扩散迅速,并伴多处飞火,造成多处多线速燃态势。

在新闻发布会上,四川省森林消防总队政委金德成介绍,森林火灾发生后,四川省森林消防总队第一时间调派260名消防队员连夜赶往灭火一线。森林消防队员直奔火灾威胁最大的马道场口液化气站。据介绍,火线最近时距离液化气站不足百米。先期到达的凉山森林消防支队在加气站周边开设隔离带,3月31日凌晨1时50分,在准确研判火场态势后,利用火场气温低、风力小、火势有所减弱的有利时机,集中全部力量展开总攻。

清晨6时,大营农场西线林火被扑灭,成功保卫了西昌市马道场口液化气站的安全。

四川省消防救援总队总队长刘赋德表示,目前,西昌市的所有重点监护场所已无明火威胁,消防救援力量仍在火线附近的加油加气站、学校、博物馆、居民住宅等场所开展布防。山火扑救工作仍在进行中。

(新华社)



四川省西昌森林火灾现场 新华社发

问答

1

四川凉山一带为何林火高发?

中国天气网首席气象分析师胡啸解释,西南地区的云南、四川南部属于亚热带高原季风型气候,由于高原的立体性气候特征,每年干湿季节非常分明。据统计,在11月到次年4月

的干季,这一带地区的降水量仅占全年的10%~15%左右。

此外,气温和风都是影响森林火灾频次和严重程度的重要因素。

一般而言,气温达到15℃以上时,火灾会有显著

增多趋势;当气温超过20℃时,火灾就有大量发生的可能。大风不仅加速燃烧,飞溅的火花还会拉伸火灾区域,扩大过火面积,还使地面火变成树冠火,加大扑灭难度。

2 火灾扑救危险性为何如此大?

凉山地处四川盆地向云贵高原过渡地区,是西南横断山系东北缘,这里地形崎岖,岭谷相间,坡陡谷深,海拔高度超过4000米以上的高峰有20多座,对于救援本就

十分不利。此外,在干旱少雨的季节,山地间容易形成非常明显的上升气流,对于林火的燃烧强度和引燃面积都有显著影响,而且由于昼夜温差,会形成风向截然相反的

山风和谷风,加大扑火救援难度;同时复杂山地地形还容易形成越山气流,当大风越过山脊后会产生复杂涡流,导致局地风向更加难以判断。

(新华社)

链接 湖南浙江山东调派直升机协助灭火

据新华社电 3月31日,应急管理部继续调度部署四川凉山森林火灾扑救工作,派出工作组赶赴现场指导,并紧急增派森林消防和消防救援队伍前往支援。

据应急管理部有关负责人

介绍,按照应急管理部统一增援指令,四川森林消防总队260余名指战员、四川消防救援总队从14个支队调派的850余名指战员正在一线展开扑救。同时,四川森林消防总队甘孜支队、阿坝支队共250余人正在赶往支援,四川消防救援总队集结400余人增援待命。在前期部署4架直升机参与火灾扑救的基础上,应急管理部又从湖南、浙江、山东再调派3架直升机投入灭火工作。

E-mail:wbsp@ycwb.com

羊城晚报 时评

2020年4月1日/星期三/评论深度部主编/责编 张齐/美编 夏学群/校对 黎松青

A9



今日论衡之公民间政

□陈广江

高考延期
精准帮扶要抓紧

3月31日,教育部发布消息,经党中央、国务院同意,2020全国普通高等学校招生统一考试延期一个月举行,考试时间为7月7日至8日。湖北省、北京市可根据疫情防控情况,研究提出本地区高考时间安排的意见,商教育部同意后及时向社会发布。(3月31日新华网)

靴子终于落地,部分家长心里悬着的石头也算落了地。消息一出,网友们纷纷在跟帖中写下了四个字:见证历史。据称,这是17年来我国首次调整高考时间,也是自恢复高考以来高考时间首次推迟一个月。

高考事关起点公平、机会公平,关注程度之高不言而喻。事实上,社会对高考时间是否延期意见不一,很多老师、家长呼吁高考延期,但也有家长认为学生的学习时间一样,大家都在同一起跑线上,延期与否非是“都考得不好和都考得差”的区别,还要多熬一个月,因此无需延期。

高考时间不仅关乎公平,还关乎安全,需要综合研判。如今的延期一个月,就是教育部组织专家评估疫情对考试组织、考场防疫、交通出行等方面综合研判的结果,也是社会各方预料之内的结果。对1000万高三学子来说,接下来不到100天至关重要。

无须讳言,尽管各地都采取了有针对性的积极措施,但学子们的备考状态和备考效果并不乐观,而且地域、城乡、校际之间以及学生个体之间,都存在不小的差距。如今,高考备考进入最后的冲刺阶段,如何帮助学生特别是有困难的学生高效备考是当务之急的问题。

据新华社报道,截至3月30日,全国已有10个省份的

首席评论

□朱昌俊

凉山火灾令人痛惜:
防火救火都该把生命置于首位

3月30日,四川西昌市泸山发生森林火灾,直接威胁马道街道办事处和西昌城区安全。截至31日零时,过火面积1000公顷左右,毁坏面积初步估算80公顷左右。突发山火已造成19名扑火人员牺牲,其中有18人是前来支援救火的宁南县森林草原专业打火队员,1人是西昌当地带路的林场职工。

据了解,31日凌晨一两点钟他们在赶往火场的路上,风向忽变,一行人被大火包围,不幸牺牲。

19条鲜活的生命就这样牺牲在扑火的路上,如此悲剧无需用任何语言来“强化”,都足以刺痛人心。而在一年前的几乎同一天,同样是

客观说,凉山州的森林防火和扑救,确实面临较大的压力。比如,

就在最近这段时间,当地就先后出现多起森林火灾,涉及木里县、西昌市、冕宁县、盐源县等多地。

这主要是因为当地森林覆盖率高,且地形陡

峭,交通不便,不仅容易引发山火,且扑救难度和风险也相当大。

如有专家就分析,从地理气候条件看,凉山州地处川西南横断山系东北缘,界于四川盆地和云南省中南部高原之间,境内相对高差达5633米,系罕见的亚热带干热河谷地带,干湿季节分明,且年日照时数位居全国前列。每年冬春季节是凉山的干季,天干物燥风大。按照《全国森林火灾风险区划等级划分》,凉山有12个Ⅰ级火险县,5个Ⅱ级火险县。

加之今年气温偏高、雨水偏少,防火

压力进一步突显。因此,当地这些年也在不断加大对森林、草原的防火投入。如这次牺牲的19名队员所在的扑火队就刚刚成立三个月。

但是,客观压力大,并不意味着如此大规模的专业队员牺牲就完全无法避免。

值得注意的一个细节是,这次事故发生在队员赶往火场的路上。相对于正在作业的状态,转场途中或者是赶往火场的途中,队员的防范意识可能也是最低的。这一方面反映出,火情变化的高度复杂性和不确定性;另一方面也可以看出,对于山火风险的规律认识,或还有待提升。

任何火灾,都是预防第一。凉山

州的森林火灾频发,相应的,也有必要把更多的精力和资源投入在火灾预防上。且越是扑火难度大,越要注重防患于未“燃”。不过,凉山州属于经济欠发达地区,这方面还需要有国家财政方面的更多针对性投入。

森林大火要防,危机时刻也需要英雄挺身而出。但是,无论在何时,生命的价值永远应该置于第一位。悲剧发生后,所有对英雄的哀悼、褒扬,以及对事故的反思,都是为了体现对生命的尊重,能够真正让我们在悲剧后,通过切实的举措,将消防人员的伤亡降到最低。

州的森林火灾频发,相应的,也有必要把更多的精力和资源投入在火灾预防上。且越是扑火难度大,越要注重防患于未“燃”。不过,凉山州属于经济欠发达地区,这方面还需要有国家财政方面的更多针对性投入。

森林大火要防,