

四川冕宁特大暴雨灾害 已致12人遇难10人失联

新华社成都6月29日电(记者 吴光于、张海磊)28日23时30分左右,四川省凉山州冕宁县政府新闻办发布消息,截至28日16时,发生在冕宁县北部的特大暴雨灾害已导致12人遇难、10人失联。

26日18时至27日1时,冕宁县北部地区突降暴雨至特大暴雨,导致彝海镇、高阳街道及灵山景区局部地区受灾严重。其中,彝海镇、高阳街道等乡镇(街道)共计2100户9880多人受灾,安全转移群众1705户7705人。暴雨灾害还导致部分农作物被毁,房屋倒塌,部分公路、桥梁、堤防、电力线路严重受损。

截至28日16时,此次特大暴雨灾害已造成12人遇难、10人失联。其中,彝海镇遭遇短时强降雨引发特大山洪,河沟改道,洪水漫流,导致10人遇难、7人失联;



◆救援队员在冕宁县彝海镇搜救(6月28日摄) 新华社发(王云摄)

高阳街道辖区内冕宁高速路出口下方国道248线崩塌导致2辆过往车辆坠河,10名乘载人员中5人获救、2人遇难、3人失联。

当前,冕宁县按照四川省委、省政府,凉山州委、州政府部署要

求,正全力以赴搜救失联人员和救治伤病员,持续开展抢险救援和受灾群众转移安置工作,进一步加强预警预报工作,严防次生灾害发生,做好灾情核查,遇难及失联人员身份核实等工作。

国产C919客机开展高温专项试飞

新华社乌鲁木齐6月29日电(记者 符晓波)我国首款按照最新国际适航标准、具有自主知识产权的喷气式民用飞机——C919客机,28日飞抵新疆吐鲁番市,开展为期一个月的高温专项飞行试验。

C919国产客机,座级158-174座,航程4075-5555公里,2007年正式立项,2015年首架机在中国商用飞机有限责任公司总装制造中心下线,2017年实现首飞,计划于2021年获得主管

部门颁发的适航证并交付使用。现阶段,C919客机开启多机场、多区域协同试飞模式,全线进入高强度、高效率、高质量飞行试验阶段,以确保飞机各项性能符合适航标准。其中,高温试飞是民用飞机必须通过的一项极端气候试验。

吐鲁番机场安全质量监管部门主管王立飞介绍,经前期对全国机场历年气象数据统计分析,中国商飞C919客机试飞团队评估出吐鲁番机场夏季高温条件能够

满足试飞要求,决定在此组织试飞项目,收集飞机性能数据。对此,吐鲁番机场将全力做好保障工作,确保飞机完成各项试验。

素有“火洲”之称的新疆吐鲁番市,高温少雨,是全国有名的高温地区之一。每年6月至8月,吐鲁番市平均气温高于38摄氏度,高于40摄氏度的天数在35天以上,特殊的气候条件,使吐鲁番市先后获批成为我国干热自然环境试验基准点和重要的热区试车基地。

◆简讯

北重五中“选课走班”开启

北重五中推出《北重五中选课走班实施方案》,决定以北重五中高一年级为试点开展探索,安排专门教师,面向文科生开设考古发现、时政热点、旅游地理等方面的特色课程,面向理科生开设物理、化学、生物实验和讲座课程及中华优秀传统文化阅读课。学生可以根据自己的兴趣、爱好和特长进行选择。 张彩霞 李晓滢

包头市中心医院医护党支部、外一党支部赴廉政警示教育基地参观学习

为庆祝中国共产党成立99周年,持续深化“不忘初心、牢记使命”主题教育,进一步激发党员干部铭党恩、记党情,继承和发扬党的光荣传统,6月12日下午,包头市中心医院院长助理梁鲁、赵永祥带领医护党支部和外一党支部共19名党员赴青山区检察院廉政警示教育基地参观学习,接受反腐倡廉警示教育。

在讲解员的引领下,大家认真观看了警示教育宣传片,参观了警示教育基地展览,学习了党的十八大以来反腐倡廉建设的新

部署、新制度、新成果、新局面。通过观看近年来检察院查处的典型案例,以案为鉴,用身边事教育身边人,为党员敲响了“手莫伸,伸手必被捉”的警钟。

参观结束后,广大党员纷纷表示要以此学习为契机,自觉提高自我警醒能力,自觉遵守和执行党风廉政建设各项规定,自觉抵制各种不正之风的侵袭与诱惑,在工作中以身作则。

常淑芬 徐文华

青山区教育局举行教学副校长述职展示活动

为了更充分地展示学校教学研究和改革的优秀成果,进一步总结典型经验,推动深度课改,鼓励学校创优争先,包头市青山区教育局开展了以“突破教改瓶颈,再攀质量新高”为主题的“教学研讨展评月”系列活动,本次主要进行的是系列活动之二——“教学副校长述职展示”活动。

述职会上,43家办学单位主管教学的副校长围绕教学特色、中高考备考经验与策略的实践与思考、经验与收获,理思路、亮业绩、晒数据,全面回顾与展现近年来学校发展轨迹,涵盖了教师专

业化成长、学生核心素养提升、课程改革、中高考备考等各领域,聚焦校情、师情、学情,特色独具,成效斐然,既凸显了各学校优势项目,更充分展示了青山区教育改革与发展的“百花齐放”。

教学副校长集中述职活动的开展,一是对学校校长履行岗位职责情况的一次集中展示和检阅,也为局机关和各学校搭建了一个相互交流、相互启发、相互借鉴、相互提升的平台,汇聚了教育正能量,提振了精气神,增强了自信心,激发了各学校主动谋划工作,研究创新举措的激情。二是进一步强化了教育系统领导干部的责任意识、管理意识、协作意识和创新意识,为打造一支高质量的干部队伍起到了积极的推动作用。三是有效促进了青山区大教育的融合共享。

在听取各学校述职展示后,包头市督导评估中心主任吴秀玲对本次述职作了总体点评讲话。吴主任以“有温度、有精度、有高度、有深度、有效度”五个关键词,充分肯定了青山区优化教学全过程,抓好“六认真”,坚守教育初心、致力教育实践,推进教育改革取得的突出实绩。

常淑芬 郝慧珍

7月太阳系几大行星成“星空舞台”主角

新华社天津6月29日电(记者 周润健)7月天宇,太阳系的几颗大行星成为“星空舞台”的主角。天文专家介绍,以“启明星”姿态现身的金星迎来全年最明亮时间,木星和土星先后上演“冲日”表演,神秘的水星则迎来年内的第四次“大距”。

7月10日,以“启明星”姿态现身的金星将达到全年最明亮,亮度为-4.7等,日出前在东北方低空发出耀眼的光芒,像灯塔一样预示着黎明的到来。

“有兴趣的公众可在当日凌晨3点至4点观赏,看看它是如何开启黎明,迎接旭日初升的。”天津市天文学会副秘书长许文说。

7月14日,木星将上演“冲日”表演。“‘冲日’是观测木星的最佳时机,此时木星距离地球最近也最明亮。届时如果天气晴好,‘冲日’前后几天,感兴趣的公众几乎整夜可观测这个太阳系中的‘大个子’。”许文说。

一周后的7月21日,有着“指环王”美誉的土星也将上演“冲日”表演。许文表示,在此前后的日子里,日落后,面向东南方观看,感兴趣的公众一睹土星靓丽风采的同时,借助小型望远镜还可欣赏到它那明亮且宽大的光环。

7月22日,神秘的水星将迎来“西大距”。“这是水星年内的第四次‘大距’,也是第二次‘西大距’。如果大气透明度好,感兴趣的公众可在日出前的1个小时左右,在东方低空中找到它的身影。”许文说。

又获奖了! 太平人寿获评 2019-2020年度 金牌服务机构

近日,由《中国银行保险报》主办的2020中国保险服务创新峰会在大连举办,太平人寿保险有限公司荣获2019-2020年度金牌服务机构,智慧营业厅项目入选2019-2020年度服务创新金牌案例,稀缺特效药理赔案例入选2019-2020年度影响力赔案。

据悉,此次中国保险服务创新峰会围绕“后疫情时代的服务变革”为主题,针对保险公司推出的特色客户服务、附加值服务与创新服务举措和案例进行评选,旨在树立保险业良好社会形象,促进保险机构进一步落实维护消费者合法权益主体责任,并全面展示科技赋能下保险公司服务的创新成果。

目前,“全力以‘复’”的公益直播仍在火热进行中。越来越多的客户企业和地方品牌将通过太平人寿搭建的平台走向全国,为复工复产的提速扩面增添新的动力,做出新的贡献。

