

我国中东部地区将迎2018年首场大范围降雪

新华社北京1月2日电 新年伊始,我国中东部大部分地区将迎来2018年首场降雪。中央气象台预计,2日至4日,我国中东部大部地区将出现一次大范围雨雪天气过程,西北地区东部、华北西部和南部、黄淮、江汉、江淮等地有中到大雪,其中,陕鄂豫皖苏等部分地区有暴雪,局地大暴雪。

陕西省气象台2日10时发布暴雪黄色预警,预计2日20时至3日20时,宝鸡、咸阳、汉中、安康、商洛将出现10毫米以上降雪或雨夹雪,西安、渭南、铜川、延安南部将出现5毫米以上降雪或雨夹雪,交通、铁路、航空、电力、通讯将受到影响,设施农业受到威胁。

为了应对新年首轮降雪,西安市政部门积极落实冬季除雪预案。目前西安市政部门已组建18支专业清除积雪、积冰工作队伍,配备各类除雪机械百余台、专用除雪铲500多个,储备环保型融雪剂400余吨。

同时,市政部门在二环、三环、立交桥及通道上下坡道口,摆设融雪剂专用箱360多处。截至日前共摆放融雪剂270处(箱)20余吨。目前西安市政工作有500多人在管辖的100座立交桥、146座人行天桥桥面及6处重点路段进行日常巡视,一旦出现降雪,相关人员会在第一时间赶往现场开展除雪工作。

武汉中心气象台2日预计,受较强冷空气影响,2日晚到3日湖北省将出现大风、降温雨雪天气过程,北部将有大到暴雪局部大暴雪。3日,省内将出现4到5级偏北风,阵风可达6至7级,雨雪也将全面铺开,局部大暴雪,局部还会有冻雨。西部地区高温仅0至3℃,东部4至7℃。

5至6日湖北省又将雨雪天气发生,其中西部和北部有中到大雪,其他地区以小到中雨雪为主。湖北西部和北部地区将有明显积雪,局部积雪深度可达20厘米以上。

鉴于本次过程持续时间长、强度大、雪量大、气温低,并伴有明显积雪和道路结冰,气象部门提醒,注意做好道路除雪除冰工作,加强交通运输安全管理;加强设施农业防冻、防风、防风灾害工作;注意做好山区农村雪灾防范工作;做好水电气管网防冻工作。

记者从河南省气象局获悉,受较强冷空气和西南暖湿气流共同影响,2日夜里有7日,河南省将有两次降雪天气。全省有中雪、黄河以南大部有暴雪,局地大暴雪,为河南省入冬以来范围最大、强度最强的降雪过程。气温将维持较低水平,5日早晨最低气温北部可达-12至-9℃。

扶沟县是河南省蔬菜生产第一大县,是

河南省及周边省份的“菜园子”,现有设施农业面积10万亩以上。随着河南入冬以来最强降雪临近,扶沟县政府已启动灾害性天气应急预案,要求乡镇工作人员在大雪来临时分包到蔬菜园区,责任到每个蔬菜大棚,帮助菜农及时清除积雪。

气象专家指出,由于前期河南省气温偏高、降水偏少,本次降雪过程对改善河南省土壤墒情、抑制小麦病虫害发展和安全越冬及森林防火十分有利。降雪可以冲刷空气中的污染物,有利于改善空气质量。

据江苏省气象台消息,据最新气象资料分析,2日夜里有4日,江苏省将有明显的雨雪天气,其中3日夜里有4日江苏省江淮之间北部和淮北市区有大到暴雪,局部大暴雪,东南部地区有中到大雨,其他地区雨转雨夹雪或雪,雨雪量中到大;江淮之间北部和淮北市区积雪深度将达8至15厘米,局部可达20厘米,沿江西部3至8厘米,全省大部分地区有冰冻。

专家提醒,暴雪天气将给农业生产和市民生活带来较大影响,农业大棚应采取防范措施,及时清扫积雪。雨雪、低温、冰冻天气还将对交通运输造成较大影响,建议相关部门提早做好应对工作,市民出行注意安全。

气象部门提醒,低温天气将导致城乡

电、气用量增多,相关部门应做好调度工作,市政部门做好供水管道维护工作,防止低温造成水管爆裂,影响群众生活。

记者从安徽省气象局获悉,3日夜里有4日,安徽省将出现入冬以来范围最大、强度最强的降雪过程。淮河以北、江淮之间北部和山区有大雪到暴雪,局部大暴雪。受强冷空气影响,3日至5日,安徽省将出现大风降温,其中北部达寒潮标准。

安徽省农委种植业局局长张魁表示,未来雨雪天气有利于补充农田土壤水分,沿淮淮北市区旱情有希望得到缓解,强降雪还可以缓解部分地区冬小麦旺长态势。但同时,受秋季连续阴雨天气影响,安徽省今年苗小苗弱,冬季要抓好镇压覆盖防冻工作。

安徽省农委近日下发通知,要求小麦主产市、县农委落实冬春田管措施。尤其是秸秆还田量较大的麦田,要做好冬前适度镇压,确保根土密接,提高保墒防冻能力。有条件地方,可使用秸秆均匀覆盖麦田,防冻保苗。

为切实帮助受灾地区安排好冬春期间灾民的基本生活,安徽省财政厅会同财政厅近日下拨了2.866亿元冬春救灾资金,主要用于解决受灾群众口粮、衣被、取暖等基本生活困难。



1月2日,消防战士向小学生们介绍消防车上的设备。当日,安徽省亳州市公安消防支队芍花路中队的官兵走进风华桐乡路小学,开展消防安全知识讲座、消防技能展示等活动,让师生了解消防知识,提高安全意识。

新华社发(张延林 摄)



(上接1版)而且完成学习任务时,更有精力、毅力且不畏困难了。

多年来,孝义市凭借青年路小学、孝义六中、孝义二中、孝义中学等校园足球发展,搭建起了足球队员小学升初中、初中升高中、高中升大学的学生成才“立交桥”。2015年,就在教育部提出大力发展校园足球伊始,孝义校园足球就被山西省教育厅推荐为“全国校园足球试点县(市)”,20所学校被确定为“全国校园足球特色学校”。

为了使办学行为规范具有可操作性,孝义市教育局配合新的《学校办学水平评估方案》,出台了一系列规范化的制度文件,使校长们知道如何做才能达到标准。同时,新的评估方案特别设立了附加分项目,共设置了办学特色、课题研究等6个二级指标,在总分1000分的基础上设立了50分的加分。这也刺激了学校突破常规,尝试特色发展和创新发展。

为了让学校能够发现自己办学行为中的不足并及时改正,新的评价体系实行平时调研、随访评估等多种方式相结合的评估方式,采用查阅资料、师生座谈、问卷调查、实地查看、现场测评等信息采集方

考核撬动“指挥棒” 激发教育新活力

法,并且在每次调研后都要形成一份评估报告,然后反馈给学校。教育局都会将每所学校的每项得分“晒”出来,接受全市学校及公众的质询。每项得了多少分,为什么得分,为什么失分,职能科室都要面对面地接受大家的询问,以保证评估的公平性和透明性。

振兴东街小学的“书香校园”、青年路小学的“生命教育”、孝义六中的“幸福教育”、孝义七中的“自主教育”、府东街小学的“养成教育”……评价变化带来的是学校办学行为的改变,孝义市各学校都结合自身实际纷纷开展特色学校创建活动,课堂教学呈现出百花齐放的局面,教育更加个性化、特色化,校园文化艺术节、师生同操同唱同阅读、课本剧展演等活动开展得如火如荼,形成了“一校一亮点、一校一特色、一校一品牌”的崭新局面。

评价既是一种导向性的手段,也成了促进学校教育管理、提升教学质量的有力

杠杆。笔者在孝义市所到的每所学校,不仅都能看到规范化、精细化的制度汇编和各项工作管理档案,而且学校各种办学行为日趋规范。

凸显“溢出效应”——社团活动“落地生根”,学生出路无限广阔

素质教育固然好,但每周大量的社团活动时间会不会让学生的学习成绩一落千丈?影响高中及大学升学?孝义市各学校办学行为的改变,一度让吕梁周边、全省乃至全国各地质疑声一片。

在孝义,笔者看到,赵家庄小学开设有孝义皮影、旅游地理、趣味数学、少儿PS、丝带绣、责任教育等40多门校本课程,近四年,学生在校人数从2013年的526人增长到现在的1138人,不仅留住了服务区的所有学生,更让很多原本到城区借读的学生实现了“回流”;金晖小学有

116个社团,其中版画、纸浆画、跳棋社、武术社等艺术类社团40多个,梧桐叶校报社、蒲公英广播站、数学乐园、棋思妙想社等语数外学科类社团70多个……

孝义中学学生郭柯江发明的“方便易用的滴眼器”,已获得国家实用新型专利,并以此取得浙江大学自主招生入场券;路宏伟在山西锦标赛中获武术第三名,并顺利取得中国人民大学“校长直通车”的录取资格;孝义小子辛鹏以526分的高考成绩,成为2016年全省唯一凭借足球高水平运动踢开清华大学校门的学生,还有56名学生通过足球圆了自己的大学梦;孝义的武术、乒乓球、跳绳、科技等诸多项目在全省乃至全国比赛上屡获殊荣……

教育改革实践让孝义教育人欢欣鼓舞,也让家长纷纷感叹,生活在孝义无比幸福。

实践证明,在孝义,学校评价改革的溢出效应正在凸显,大量的社团活动不仅没有影响学习,学生们在各种课程中享受到以前未曾享受过的乐趣。而且凭借这些厚实的基础教育,孝义学生的升学道路更加广阔,形成了多渠道升学、多元化成才的发展模式。



1月3日,一名参展商在记者会上展示手机AR游戏。据介绍,在1月8日至11日将举行第44届香港贸发局玩具展。

新华社发(王玺 摄)

公车“标识化”让监督更便捷

□ 新华社记者 张建 赵丹丹

近日,一辆涂有醒目公务标识和举报电话的车辆违规停在吉林省委大门口。记者目击了执法人员对该车进行拍照取证。经过调查,长春市交警部门对这辆车开具了200元罚单。这打消了一些人对“标识化”公车是否享有特权的担心。

继山东等省之后,吉林省最近启动了公车“标识化”改革,即在公车上喷涂公务标识,随时随地接受群众监督。自此,公车司机不仅要遵守交通规则,还要注意公车不能私用,因为公车开到哪儿都有公众盯着。

将公车使用置于百姓监督之下,可以倒逼有关部门在公车使用上不能有特权思想。近年来,我国各地加快推进公车改革,公车运行费用大

幅削减,社会各界予以肯定。然而,从各地纪检部门查处的情况看,公车私用、违规违纪等还一定程度存在。因此,加快推广公车“标识化”改革,既是反“四风”的内在要求,也是对百姓关切的一种回应。

实施公车“标识化”改革也好,推进“放管服”改革也好,促进政府信息公开也好,都是推动权力在阳光下运行的制度性安排,有关部门和地方应以积极态度加快改革步伐,不断完善方式方法,以改进作风的实际行动取信于民,让百姓真切感受到全面深化改革带来的获得感。

新华社长春1月3日电



注销公告

经吕梁市离石区改善人居环境投资基金(有限合伙)全体合伙人研究决定,现将吕梁市离石区改善人居环境投资基金(有限合伙)注销,请相关债权债务人员自公告之日起45日内到本有限合伙企业办理相关事宜。

特此公告

联系人:王海波

联系电话:18601128800

吕梁市离石区改善人居环境投资基金(有限合伙)

2018年1月3日

孝义市水务局关于已到期非洗(储)煤工业取水户限期办理取水许可证延期或换证手续的通告

孝水通[2018]1号

为加强水资源管理和保护,进一步规范取水许可管理,根据《中华人民共和国水法》《取水许可和水资源费征收管理条例》《取水许可管理办法》等法律法规规定,山西中兴水泥有限责任公司等35个取水户(详见附件)务于通告发布之日起七日内到孝义市水务局办理取水许可延期或换证手续,逾期将依法吊销取水许可证。

附件:孝义市已到期非洗(储)煤工业取水户名单

孝义市水务局
2017年1月2日

乡镇(街道)	序号	水权人名称	取水许可证编号	取水地点
下堡镇	1	山西中兴水泥有限责任公司	取水(吕孝)字[2011]第00006号	下堡镇胡家窑村西
	2	孝义市凤鸣焦化厂	取水(吕孝)字[2008]第00055号	梧桐镇东王屯村
	3	孝义市梧桐镇东海苗圃基地	取水(吕孝)字[2008]第00090号	梧桐镇
	4	山西东义煤电铝集团有限公司	(晋吕)字[2007]第00054号	梧桐镇
	5	孝义市金岩电力煤化工有限公司	取水(吕孝)字[2007]第00019号	梧桐镇工业园区金岩路1号
	6	孝义市星耀化工有限公司	取水(吕孝)字[2007]第00035号	梧桐镇田家沟村
	7	孝义市曜鑫煤焦有限责任公司	取水(吕孝)字[2009]第00012号	梧桐镇西王屯村
	8	孝义市金晖煤焦有限公司	(晋吕)字[2014]00080号	梧桐镇区
	9	孝义市金达煤焦有限公司	取水(吕孝)字[2010]第00003号	梧桐镇西王屯村
	10	孝义市晋茂煤焦有限公司	取水(吕孝)字[2013]第00012号	梧桐镇仁坊村
	11	孝义市鹏飞实业有限公司	取水(吕孝)字[2017]第00002号	梧桐镇南姚村
中阳楼街道	12	山西鑫岩矿业有限公司	取水(吕孝)字[2008]第00065号	中阳楼街道桥北村
	13	山西楼东俊安煤气化工有限公司	(晋吕)字[2012]第00050号	中阳楼街道楼东村
高阳镇	14	孝义市绿宝晶农副产品深加工有限公司	取水(吕孝)字[2007]第00001号	高阳镇寺家庄
	15	山西汾西新阳煤业有限公司	(晋吕)字[2013]00049号	高阳镇
柱濮镇	16	孝义市柱濮镇刘庄供水站	取水(吕孝)字[2014]第00007号	柱濮镇刘庄村
兑镇镇	17	山西柳煤焦集团有限公司	(晋吕)字[2011]第90号	兑镇镇
兑镇镇	18	孝义市茂盛种植专业合作社	取水(吕孝)字[2012]第00004号	兑镇镇下令狐村
	19	孝义市高鑫建材有限公司	取水(吕孝)字[2008]第00077号	振兴街南辛安村西
	20	孝义市千鼎物资再生科技有限公司	取水(吕孝)字[2010]第00026号	振兴街东庄村
新义街道	21	太原铁路局太原供电段	取水(吕孝)字[2008]第00072号	孝义站东
	22	山西新华印业有限公司人民印刷分公司	取水(吕孝)字[2007]第00002号	新义街525号
	23	中国石油山西吕梁石油分公司	取水(吕孝)字[2010]第00022号	建设路103号
胜溪湖街道	24	山西中科天罡科技开发有限公司	取水(吕孝)字[2008]第00075号	胜溪街西许村
	25	金盛冶炼有限公司	取水(吕孝)字[2009]第00023号	东许办事处
	26	山西蓬源农业科技有限公司	取水(吕孝)字[2011]第00013号	东许办事处道相村
	27	孝义市玉泉山饮业有限公司	取水(吕孝)字[2013]第00027号	东许办事处真兴村
	28	孝义市卫鸿高硫机焦有限公司	取水(吕孝)字[2013]第00028号	胜溪街处寺家庄村
大孝堡乡	29	孝义市金义川胶带有限责任公司	取水(吕孝)字[2011]第00002号	大孝堡乡长黄村
	30	孝义市神农庄园	取水(吕孝)字[2011]第00001号	下栅乡王马村
下栅乡	31	山西铭信离业有限责任公司	取水(吕孝)字[2011]第00020号	下栅乡西安生村
	32	山西省孝义市新禹煤焦有限责任公司	取水(吕孝)字[2012]第00006号	下栅乡下栅村
	33	山西汾西曙光煤业有限公司	(晋吕)字[2012]第00056号	下栅乡南道村
驿马乡	34	孝义市青峰岭饮业有限公司	取水(吕孝)字[2010]第00010号	驿马乡东洼野村
阳泉曲镇	35	中铝山西分公司孝义铝矿	(晋吕)字[2012]第00047号	阳泉曲镇克俄村