

我省迎来今冬以来最大暴风雪

20日夜间到21日白天,大兴安岭北部、哈尔滨东部多云有阵雪,其它地区晴有时多云



本报19日讯(记者宋晨曦)近日,暴风雪占据黑吉辽蒙各地头条,各地不同程度受雨雪、大风、降温影响,我省迎来今冬以来最大暴风雪。

冰雪季
首场大雪



据黑龙江省气象台
19日发布

吉林

降雪降温持续 生产生活受影响

吉林省气象台19日继续发布暴雪橙色预警。据吉林省公安厅交通警察总队消息,截至19日8时50分,因路面结冰全省高速公路入口关闭。

19日凌晨,受极端冷空气影响,长春市树木结冰折断,致多数车辆被砸,道路一片狼藉。有市民说,晨间车门被冻,难以打开。

长春轨道交通部分线路临时停运、市区多处停水停电停暖、机场取消航班85架次、中小学停课一天。

辽宁

迎今年入冬 首次大范围雨雪天气

从18日凌晨开始,辽宁省迎来今年入冬以来第一次大范围雨雪天气。辽宁省气象台表示,在11月中旬出现如此降雨极为罕见,预计降雨量将创1951年以来同期最高纪录。

19日,辽宁沈阳、鞍山等地仍有降雪,陆地阵风可达8至10级。预计20日至21日,辽宁雨雪天气将结束,天气逐渐转晴。

内蒙古

73个旗县出现降雪 8个站点降雪量达 特大暴雪级别

据内蒙古自治区气象局消息,截至19日7时,24小时内内蒙古73个旗县出现降雪,其中8个站点降雪量达到特大暴雪级别。

降雪最大也是积雪最深的地方在内蒙古通辽和赤峰一带,从18日上午10时开始至今总降水量达到43.2毫米,也是同期最强的一场降水。

20日~22日
新一轮降温降水过程
将再次影响中东部地区

中央气象台预计,19日8时至20日20时,受中等强度冷空气影响,新疆东部、甘肃河西、东北地区大部、华北东部、黄淮东部、江南中南部等地将出现4~8℃降温。其中,吉林东部局地降温幅度可达12℃以上。

此外,20日至22日,新一轮降水降温过程将再次影响中东部地区。江南及其以北大部分地区气温下降4~6℃,西北地区东北部、华北西部等地降温幅度有8~10℃,局地可达10℃以上。

今冬首轮大范围雨雪天气18日进入最强时段。辽宁省气象灾害监测预警中心19日16时发布辽宁省发布大风蓝色预警,大连、丹东、锦州、营口等多地区偏北风4到6级,阵风7到8级;内蒙古自治区的赤峰市、通辽市等地降雪持续,并伴有短时6级偏北风,出现风吹雪现象。同时新一轮冷空气无缝衔接,内蒙古自西向东雨雪再次上线,西中部地区气温下降6~8℃。

暴风雪「侵袭」东北诸地

降温 降水



19日,暴雪侵袭我省南部,哈尔滨、伊春、大庆、佳木斯、双鸭山、七台河、鸡西、牡丹江地区均有雪情预报;

19日,我省中部地区发生强降雪、大风天气,风吹雪、雪阻现象严重

能见度低

黑河南部、伊春南部、齐齐哈尔、绥化、大庆、哈尔滨、鹤岗、佳木斯、双鸭山、七台河、鸡西、牡丹江均发布

大风蓝色预警信号

绥化、哈尔滨、佳木斯、双鸭山、七台河、鸡西、牡丹江处于道路结冰

黄色预警信号状态

20日白天最高气温
大兴安岭、黑河北部、伊春北部、
哈尔滨、七台河、牡丹江 -7~-5℃
大庆南部、双鸭山、鸡西 -4~-2℃
其它地区 -2~0℃



雪情·备战奥运

备战冬奥会 盼来及时雪

我省冬季健儿 开滑了



□文/摄 本报记者 谢婧 王艳

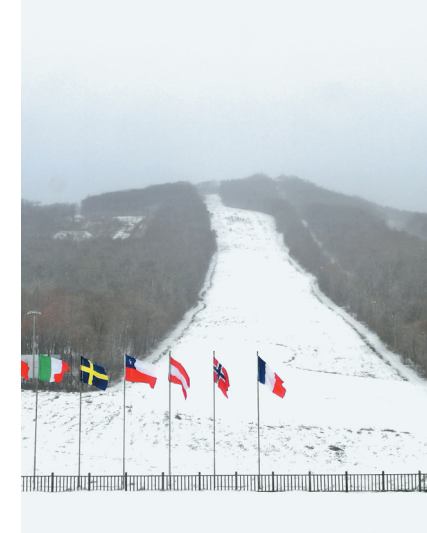
“早上起来一看到下雪了,很多运动员都很兴奋,刚吃完饭就迫不及待地拿着器材跑去训练场了。”冬季铁人三项国家队教练王岩高兴的说,“今天这场大雪为运动员训练起到了很大的作用,准确的说是来得太及时了。”

19日上午,在黑龙江亚布力体育训练基地记者了解到,我省越野滑雪队、空中技巧队、高山双板等项目运动员已在训练基地开始训练,此次降雪也将为运动员备战接下来的第十四届冬季运动会提供有力训练条件。

“其实早在10天前我们运动员就上山了,前段时间温度上升,导致造出来的雪没几天就化了,给运动员训练带来很多不便。今天这场雪一来,气温也跟着降下来了,雪造的雪再加上这次的天然降雪,雪量足够我们训练了,队员们也都很兴奋,大家有八个多月没有见到雪了,今天训练得都异常来劲,训练时间也比往日有所延长,大家也都沒觉得累,反而更享受大雪带来的好机会。”王岩说。

冬季铁人三项国家队教练宋安平也表示,比赛的时候也难免会遇到风雪天气,极端天气对运动员比赛有很大的影响,所以今天这场雪也为运动员们提供了难得的训练机会。

为备战和服务好北京2022年冬奥会,作为国家雪上项目训练基地的亚布力,早已对场地设施进行了升级改造,并将在今冬为冬奥会运动员及志愿者等训练提供场地支持。黑龙江省亚布力体育训练基地主任李海涛表示:“今天的这场大雪不仅量大,而且品质也非常适合滑雪训练,目前滑雪场正在积极准备,将为运动健儿备战2022北京冬奥会提供完备的场地支持。”



雪情·农业生产



汤原县香兰镇的暖棚外在清冰雪。



汤原县香兰镇的暖棚。



汤原县香兰镇的暖棚里面春意盎然。

清积雪 固棚室 增温补光
确保冬季“菜篮子”
稳产保供

□文/摄 本报记者 周静 孟薇薇

户外虽已是漫天飞雪,但在汤原县香兰镇新建村扶贫基地的暖棚里,嫩绿的柿子秧、茄子秧长势良好,一派生机勃勃。脆嫩的黄瓜悬在秧上,娇嫩的草莓花争相开放。

“没想到这次雪这么大,好在镇里早就给我们打了‘预防针’,让我们这些从事棚室生产的农户都提前做好准备。他们还组织人员和机械及时帮我们清理棚室周边积雪,防止意外发生。”村民徐玉发对记者说。

在东大桥村,村民们正用铲车清理棚室和周边积雪。他们一边扫去棚膜表面积雪防止压塌棚室,一边添加采暖灯、电暖气、燃烧炭棒、蜡烛、燃放烟雾弹等,增加棚室温度,从而降低秧苗冻害产生。

穆棱是此次降雪量最大的地区,穆棱鑫北农业科技有限公司的总经理王楠对记者说,“雪虽然大,但对我们的双孢菇生产影响不大。我们县的气象部门定期给我们发气象报告,使我们对这次的降雪已经有了预判,并且做了充分准备。大雪来临之前我们的防灾减灾措施都已经及时跟上,园区内主干道积雪都是随下随清。只是因为昨天下了雨,钢结构的厂房盖上有冰,不能及时清理,等出了太阳,晒一晒我们就能把房顶的雪也都彻底清干净了。”

兰西县也是以雪为令,组织农户及时清理棚面积雪。兰西县农业技术推广中心副主任王兴涛介绍:“我县现有设施农业面积约5300亩,其中冬季能进行生产的日光节能温室有100亩,为确保温室农业生产不受影响,我县紧急制定四项措施:一是及时清雪,二是加固棚膜,三是对正在进行蔬菜生产的温室增温补光,四是对于棚室种植农户公布农业技术人员电话,随时接受农户咨询,对于需要到现场的农户,技术人员随时到现场进行指导,无缝对接,确保冬季温室生产不受影响。”

红旗农场地处哈尔滨市西南郊区,为减少降雪对农场食用菌等生产的影响,农场及时组织清雪工作,1000余栋设施单元均完好无损。他们还建立了24小时值班制度,重点单位部位巡查制度,做到第一时间发现险情、第一时间报告险情、第一时间处理险情。