



新校区建设忙

4月22日,航拍镜头下的内蒙古艺术学院新校区建设工地一派繁忙。内蒙古艺术学院新校区位于内蒙古和林格尔新区,总投资14.95亿元,建筑总面积24.1234万平方米,总占地面积684.59亩,规划在校生规模6000人。校区于2021年3月开工建设,预计2022年8月部分工程完工并投入使用。

本报记者 王磊 摄影报道



1953年,地面办公楼及观测场。(资料图)

百年风云一站在间

工作人员为施放探空气球做准备。

工作人员攀爬高塔,巡检设备。

“百年气象站”见证百年历史、记录百年风云。

自动化设备让信息快速呈现。

如今的呼和浩特气象站。

呼和浩特气象站成立于1914年,2017年被世界气象组织认定为“百年气象站”。目前的呼和浩特气象站由国家基本气象站、国家高空气象站、国家空间电波观测试站组成,是全国24个国家气象观象台之一。

1951年的经纬仪、1966年的收讯机、70年代的探空仪……走进呼和浩特气象站档案室,映入眼帘的是浓厚的百年气象历史感,浏览这些老物件,仿佛在百年之间进行了一场时空穿梭,我们一边感慨于历史变迁,一边惊叹于时代发展。

“呼和浩特气象站百年以来经历了非常艰苦的岁月,如今,随着科学技术的发展,我们的仪器越来越精密,观测越来越细致,数据也越来越准确,能够更好地为经济社会发展提供气象服务。”呼和浩特气象站站长赵毅勇说。

呼和浩特气象站屹立百年,在黄河凌汛、农牧业生产生活等气象探测和环境保护方面都作出了突出贡献。

呼和浩特气象站见证了百年来我国气象事业的发展,变化的是百年间的风云起落,不变的是一代又一代气象人记录风云的事业情怀,呼和浩特气象站将继续为新时代的“风云变幻”贡献力量。

□文/本报记者 尤琨 图/本报记者 怀特乌勒斯 韩晓宇

定格



草花扮靓城市

春日时节,呼和浩特市新城区园林绿化服务中心研究所内一派生机盎然,工作人员正在修剪草花。据了解,该中心通过收集辖区绿地上草花种子,在温室大棚中播种、培育,待成熟后,再用来供给辖区绿化建设,实现良性循环。

本报记者 马骏驰 摄



监测花粉浓度

呼和浩特市赛罕区气象局的工作人员正在对花粉样本进行监测分析。4月以来,呼和浩特地区各类花卉相继开放,呼和浩特市气象部门开展花粉浓度监测预报服务,通过科学监测与预报,为市民预防花粉过敏性鼻炎提供科学依据。

本报记者 怀特乌勒斯 摄



确保铁路安全畅通

近日,包头铁路公安处民警对铁路沿线进行巡查。包头铁路公安机关加大对铁路沿线巡逻检查力度,联合沿线地方派出所、乡镇综治部门开展铁路安全常识宣传,进行联合巡逻检查,确保线路安全畅通。

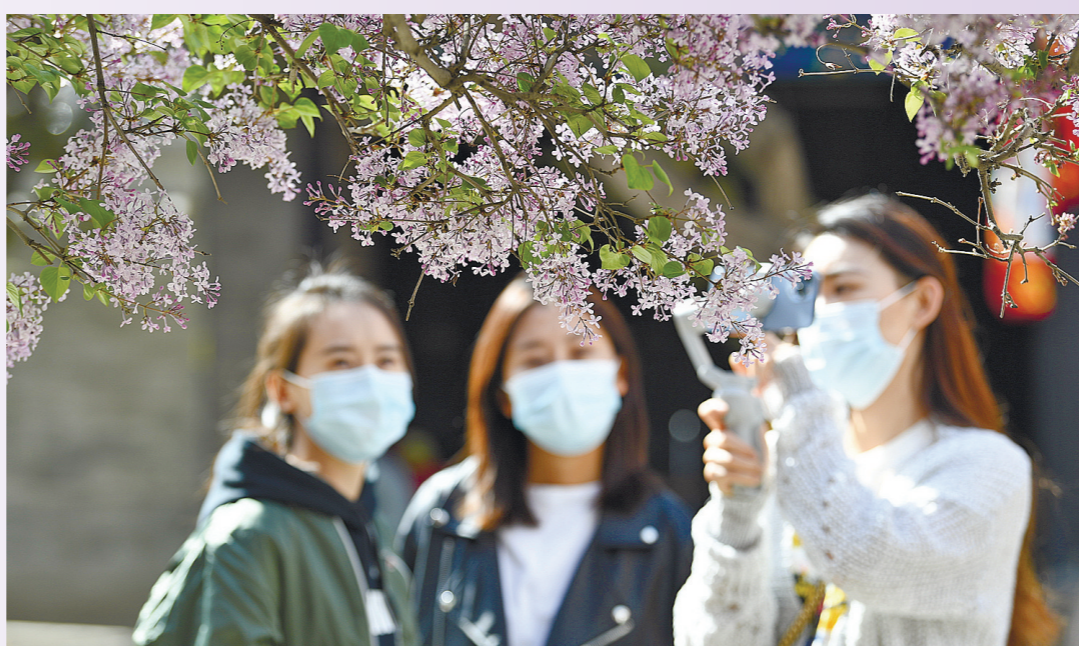
本报记者 孟和朝鲁 摄

表情

丁香花开俏长春

□本报记者 王磊 摄影报道

春花烂漫的时节,市民们来到位于呼和浩特市的内蒙古将军衙署博物院观赏盛开的丁香花。丁香花是呼和浩特市的市花,每年到了四、五月份,大街小巷随处可见都可以见到绽放的丁香花,清雅脱俗、芳香四溢,将城市点缀得更加缤纷亮丽。



构建安全体验环境

呼和浩特市老牛儿童探索馆工作人员正在给道具清洗消毒。日前,为有效防范新冠肺炎疫情,呼和浩特市老牛儿童探索馆将消杀工作常态化,每日进行2次全馆消杀工作。

本报记者 孟和朝鲁 摄