

力促知识产权服务业健康发展

## 我国深化“蓝天”专项整治行动

新华社北京7月12日电(记者张泉)记者从国家知识产权局获悉,国家知识产权局在延续去年有效做法的基础上,深化代理行业“蓝天”专项整治行动,保持打击知识产权领域违法违规代理行为的持续高压态势。

今年5月,国家知识产权局印发《深化“蓝天”行动 促进知识产权服务业健康发展的通知》,要求重点打击无资质专利代理行为,继续加大打击恶意商标代理行为力度,积极引导网络

平台依法规范从事知识产权服务,持续整治以不正当手段招揽业务等违法违规行为。

国家知识产权局运用促进司司长雷筱云介绍,近来,国家知识产权局转办涉嫌非正常商标申请代理行为线索1061条,指导地方局就相关线索进行约谈整改、立案查处;开展“有照无证”经营行为线索集中排查工作,筛查新一批以联系人名义从事无资质专利代理行为线索455条,转送地方核查;按照规定将48家专利代理机构列入专利代

理机构经营异常名录。

据悉,国家知识产权局近期组织了“蓝天”行动线上督导推进活动,结合电话督导、函件督导等方式,加强对各地方局“蓝天”行动的统筹督导。与此同时,指导有关行业协会切实发挥行业自律作用,进一步加大行业自律惩戒力度。

雷筱云说,下一步,将进一步加强统筹、落实责任、强化执行,持续提升知识产权代理领域治理能力和治理水平,营造良好的行业发展环境。



## 突破历史极值

7月12日,在鄱阳湖星子水文站,水位超过1998年历史极值。7月12日零时,鄱阳湖标志性水文站星子站的水位井内,湖水漫过一道红色标记——“1998年洪水水位22.52M”,这标志着我国最大淡水湖水位突破有水文纪录以来的历史极值。受持续强降雨和上游来水叠加影响,江西境内河流水位暴涨。据介绍,鄱阳湖星子站水位5日1时超警戒后,一周左右时间便突破历史极值,目前水位仍在上涨。

新华社记者 彭昭之 摄

## 明日木星将上演“冲日”

公众可赏太阳系“大块头”

新华社天津7月12日电(记者周润健)天文专家介绍,7月14日,太阳系的“大块头”木星将上演“冲日”好戏。届时,如果天气晴好,“冲日”前后几天,我国公众几乎整夜可观测这颗“超级”行星。

按由近及远的次序,木星是第五颗围绕太阳运动的行星。就质量和直径而言,木星是太阳系中最大的行星,同时还是太阳系中自转最快的行星。我国古代称它为“岁星”。

当地球、木星绕日公转运行到太阳同一侧并在一条直线上

时,也就是木星与太阳黄经相差180度时,天文学上称为“冲日”。木星每过1年零一个多月就会有一次“冲日”。

“冲日”是观测木星的最佳时机。天津市天文学会副秘书长许文说,7月14日,太阳落山后,木星将从东南方地平线上升起,亮度约-2.8等。到子夜时分,木星运行到南天,处在人马座内,容易观测。“即使在灯光污染比较严重的城市里,只要避开强烈的灯光,同样能够看到。”

木星有着土星那样美丽的光环,也有着地球那样壮丽的极光。

特别是木星还拥有木卫一、木卫二、木卫三和木卫四这四颗较大的伽利略卫星。

“由于这四颗卫星围绕木星公转的周期不等,因此,从地球上看起来,它们在木星两侧排列的队形总在变化着,有时均匀地分布在木星两侧,有时一侧一个,一侧三个,有时四个全部运行到同一侧。有的还会调皮地‘走’到木星的身后‘躲’起来,或是突然从木星的身后‘钻’出来,甚是好戏。感兴趣的人可通过小型天文望远镜试着找找,看看能找到几颗木星的卫星。”许文说。

## 山水秀美



近日,云南省文山壮族苗族自治州丘北县普者黑国家湿地公园山青水秀,风景优美,吸引了众多游人前来观光。

新华社记者 胡超 摄

## 太行云海



受连日雨水天气影响,位于河北省邢台市西部太行山深处的云梦山景区出现云海景观,千峰万壑若隐若现,宛如仙境。

新华社记者 牟宇 摄

## 马场花开



盛夏时节,甘肃山丹马场草原上鲜花盛开,绿草如茵,马群在悠闲地觅食嬉戏。

新华社发(陈礼 摄)