

关注南通发布APP
获取更多资讯内容

今日天气：阴有阵雨或雷雨 最低温度19℃左右 最高温度25℃左右

A1 今日 4 版
第 19643 期

天问一号探测器成功着陆火星

习近平代表党中央国务院和中央军委致电祝贺

据新华社北京5月15日电 5月15日7时18分，天问一号探测器成功着陆于火星乌托邦平原南部预选着陆区，我国首次火星探测任务着陆火星取得成功。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平致贺电，代表党中央、国务院和中央军委，向首次火星探测任务指挥部并参加任务的全体同志致以热烈的祝贺和诚挚的问候。

习近平在贺电中指出，天问一号探测器着陆火星，迈出了我国星际探测征程的重要一步，实现了从地月系到行星际的跨越，在火星上首次留下中国人的印迹，这是我国航天事业发展的又一具有里程碑意义的进展。你们勇于挑战、追求卓越，使我国在行星探测领域进入世界先进行列，祖国和人民将永远铭记你们的卓越功勋！

习近平强调，希望你们再接再厉，精心组织实施好火星巡视科学探测，坚持科技自立自强，精心推进行星探测等航天重大工程，加快建设航天强国，为探索宇宙奥秘、促进人类和平与发展的崇高事业作出新的更大贡献！

我国首次火星探测任务于2016年立项，计划通过一次任务实现火星环绕、着陆和巡视探测。天问一号探测器于2020年7月23日在海南文昌由长征五号运载火箭成功发射，2021年2月10日成功实施火星捕获，成为我国第一颗人造火星卫星，2月24日探测器进入火星停泊轨道，开展了为期约3个月的环绕探测，为顺利着陆火星奠定了基础。

天问一号探测器成功着陆火星，是我国首次实现地外行星着陆，使我国成为第二个成功着陆火星的国家。中国国家航天局与欧空局、阿根廷、法国、奥地利等国际航天组织和国家航天机构开展了有关项目合作，将共同为探索宇宙奥秘、增进对火星演化的认知、了解生命起源等贡献智慧和力量。

市本级国有资产处置
首次明确线上竞价
已报废资产可一元起拍

本报讯（记者张亮）近日，市财政局印发《关于公布2021—2022年度南通市本级行政事业单位国有资产评估及拍卖（租）服务定点机构的通知》及《关于明确市本级行政事业单位国有资产评估、拍卖（租）业务流程的通知》，对国有资产评估及拍卖（租）服务定点机构、服务期限、收费标准、国有资产处置的交易方式、业务流程、拍卖（租）保证金及收入的处置等作出了明确规定。

市财政局通过公开招标方式确定了资产评估及拍卖（租）服务定点机构各10家，各部门可按照内部管理要求，从定点机构范围内自主选择择优选择评估、拍卖服务机构。通过统一采购，简化了各单位原本数月的分散采购流程，极大地提高了资产处置效率。

针对国有资产线下交易获客率低、溢价率不高等问题，《通知》首次明确市本级行政事业单位国有资产交易原则上采用网络竞价方式，如有特殊情况采用线下交易方式需经市财政局审批同意。

此外，针对已报废资产处置定价难的问题，文件中创新性提出经审批已报废资产（电子废弃物除外）通过阿里、京东等外部网络平台公开竞价处置的，可不经事前价值评估，最低可以一元底价竞价出售。

奋斗故事给党听

礼赞劳动 致敬劳模

省劳模黄小军创新技术，成为生产一线攻坚克难的“特种兵”——
创新型工匠
在每一个岗位上都出彩

■A2看南通·要闻

强对流天气多发
为何每次都“猝不及防”

■A4观天下

《求是》杂志发表习近平重要文章

《用好红色资源，传承好红色基因，把红色江山世世代代传下去》

据新华社北京5月15日电 5月16日出版的第10期《求是》杂志将发表中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平的重要文章《用好红色资源，传承好红色基因，把红色江山世世代代传下去》。

文章强调，革命博物馆、纪念馆、党史馆、烈士陵园等是党和国家红色基因库。要把红色资源作为坚定理想信念、加强党性修养的生动教材，讲好党的故事、革命的故事、根据地的故事、英雄和烈士的故事，加强革

命传统教育、爱国主义教育、青少年思想道德教育，把红色基因传承好，确保红色江山永不变色。

文章指出，我每次到革命老区考察调研，都去瞻仰革命历史纪念场所，就是要告诫全党同志不能忘记红色政权是怎么来的、新中国是怎么来的、今天的幸福生活是怎么来的，就是要宣示中国共产党将始终高举红色的旗帜，坚定走中国特色社会主义道路，把先辈们开创的事业不断推向前进。（下转A4版）

通州引才孵化“一主一新一智”产业
72家初创企业实现产业化，20家入选国家高新企业，3家挂牌上市

本报讯（通讯员宗丹丹 记者任溢斌）13日，记者从通州区委组织部获悉，《关于加速建设人才高地 推动通州高质量发展的若干意见》已经草拟完成，预计近日出台。人才新政将从创业启动资金、产业化成长奖励、创新投融资渠道等方面，给予人才更大力度支持，覆盖面更广，系统性更强，制度性更优，将进一步提升通州招才引智竞争优势。

“十三五”以来，通州区大力实施人才强区战略，推动人才体制机制改革，让人才更好地服务通州“一主一新一智”产业，实现人才集聚与产业发展同频共振、同向发力。截至目前，该区引进高层次人才创新创业人才785名，人

才初创企业实现产业化72家、实现挂牌上市3家、进入上市轨道3家、入选国家高新技术企业20家。

近年来，通州相继出台《关于促进人才创新创业发展的若干意见》《关于扶持集成电路产业发展的若干意见》等制度性文件。围绕产业布局，连续九年实施“510英才计划”，对落户通州的人才项目，提供从研发、孵化、转化到产业化的全过程创业服务，为人才初创企业发展加码助力。

通州在产业布局上，深耕“一主一新一智”，即汽车及零部件、新一代信息技术和智能装备三大产业。3月3日，江苏拓邦环保年生产30万套水处理设备及配件项目开工，项目占地30

亩，一期工程建成投产后可实现年销售超4亿元。这是通州区人才项目产业化的又一突出成果。2017年，赵慧宇博士来通州区创办江苏拓邦环保科技有限公司，先后入选省“双创计划”、市“江海英才计划”和区“510英才计划”。

“您认为当前市场上的移动机器人存在什么问题，您开发的新产品是怎么解决的？”4月10日，通州区高层次人才项目路演活动上，评委与人才互动热烈。为更加科学、精准、有效地集聚人才，通州区围绕“一主一新一智”产业，建立人才项目预评审机制，邀请创投机构、行业专家等成立预评审专家组，把关拟落户人才项目的同时，从政策、融资、市场的角度进行创业指导。

通州区积极构建“双招双引”工作机制，连续16年举办高端产业和高层次人才项目洽谈会。近年来，通州瞄准主导产业与新兴产业，引进了一批能够引领产业发展的创业人才团队。

近年来，通州区不断提升园区承载力，除了建成江海智汇园、江海圆梦

谷等国家级、省级众创空间，以及聚恒、聚丰、博鼎等产业园区，还不断推动园区功能精细化、差异化、个性化，建成中国（南通）知识产权保护中心等一批重点创新载体，加快建设集成电路产业标准厂房，为创新创业人才提供知识产权、融资、法律、市场等全方位的支持服务。

人才企业孵化中，普遍存在融资难问题，通州区积极构建“产业+人才+金融”体系，制定《南通市产业高质量发展引导基金暂行管理办法》，设立南通市产业高质量发展引导基金，推动创投子基金重点扶持人才创业企业。拥有数十名高端人才的江苏豪汉信息技术有限公司获得政府产业引导基金4200万元，企业开发的智能图像识别系统设备，受到国网、海康等龙头企业的青睐，2020年销售7520万元。

据通州人才办统计，截至目前，该区“孵化出窝”的人才企业年销售超亿元企业4家，超千万元企业24家。



“党啊，亲爱的妈妈”主题快闪展播启动



本报讯（记者卢兆欣）昨天上午，南通大学啬园校区图书馆南广场歌声嘹亮，党旗飘扬，“党啊，亲爱的妈妈”主题快闪展播启动仪式在这里举行。

今年是中国共产党成立100周年，经市委研究并报省委批准，我市将开展“党旗耀江海”主题文艺晚会、“颂歌献给党”歌咏大会、“永远跟党走”文艺展示月等系列庆祝活动，“党啊，亲爱的

妈妈”主题快闪展播活动也是其中之一。

活动启动以来，已收到原创快闪视频作品20余部，另有作品正在紧张后期制作过程中。即日起至7月1日，这些快闪视频作品将陆续在南通发布APP、掌上南通APP、江海明珠网等全市各大媒体平台展播。组委会将评出10部最佳作品、10部优秀作品、10个优秀组织奖。（下转A2版）

12日至13日，市人大常委会固废法执法检查组来通——

打赢污染防治攻坚战 筑牢美丽南通生态底色

固体废物具有量大面广、种类繁多、性质复杂和危害程度深等特点，是大气、水、土壤的重要污染源。

今年全国人大将固废法执法检查列为重点工作，分为4个检查组赴8个省（区、市）开展实地检查，同时委托其他省级人大常委会开展检查，实现31个省（区、市）“全覆盖”。这也是全国人大、省人大连续第4年对生态环保领域重要法律实施情况进行检查。

12日至13日，市人大常委会固废法执法检查组来通，通过现场察看、交流座

谈、知识测试等方式，深入了解我市固废法贯彻落实情况，并听取相关意见建议。

统筹推进，固废工作成效明显

“南通在建筑垃圾综合利用方面有很好的探索。”12日，在南通天楹建筑可再生资源有限公司，植草砖、透水砖、砌块、挡土墙等产品令执法法组的专家们赞叹不已。原来这些种类繁多的产品都是由建筑垃圾制成，通过预处理堆放、破碎分拣、分级储存和深加工联合粉磨四道工序处理，综合再生利用为再

生建筑材料。企业该项目运营5年来，累计处理了50万吨建筑垃圾。

在顺丰速递桃园路网点，听到推广使用的可循环包装箱“丰BOX”至少能使用50次，今年1到4月份，就节约了纸箱63381个，检查组忍不住为南通快递业减少过度包装而“点赞”。

“我们持续加大宣贯力度，全面压实工作责任，协同推进固废减量化、资源化、无害化，严厉打击固废处置违法行为，固体废物规范化管理水平有力提升。”13日，检查组召开座谈会，我市汇

报了相关工作情况。南通在全省率先实行污染防治攻坚“月督查”“季考核”“年述职”工作机制，将固废污染防治指标纳入考核体系，并编制实施《南通市固体废物处置能力建设专项规划（2019—2030年）》，固废利用处置能力不断提升。

去年，我市新增危废处理能力9.3万吨，其中1.3万吨垃圾飞灰等离子熔融项目为全国首例。目前，全市危废总处理利用能力达109万吨，其中危废处置能力达30.14万吨，比“十二五”期末增长了16.6倍。（下转A2版）