

# 劳动午报



微信二维码

WWW.WORKERBJ.CN

2024年1月8日星期一  
癸卯年十一月廿七  
第8442期  
国内统一刊号：CN11-0221  
邮发代号：1-376

标题新闻：□两部门推出金融举措支持住房租赁市场发展 □国家医保局：促进同通用名同厂牌药品省际间价格公平

市合成生物制造技术创新中心落户昌平未来科学城

## 北京打造合成生物制造产业创新高地

本报讯（记者 周美玉）近日，北京市合成生物制造产业创新发展工作推进会在昌平未来科学城举办。会上，北京市合成生物制造技术创新中心和中关村合成生物制造产业集聚区揭牌并启动建设。

北京市把合成生物制造产业

作为未来产业的重要支撑，依托昌平区等重点产业承载区，大力推进合成生物制造产业创新发展，为服务北京国际科技创新中心建设，参与全球生物经济产业合作与竞争发挥支撑作用。

据了解，筹建中的北京市合成生物制造技术创新中心落地

昌平未来科学城，重点布局生物催化剂设计、生物制造原料开发、生物制造过程强化、生物制造产品工程等四大分中心，将围绕生物制造产业链、创新链、价值链开展全流程技术攻关，实现更多“从0到1”的突破，为引领生物制造产业创新发展筑牢

基础。

中关村合成生物制造产业集聚区以昌平全域为基底，以未来科学城为重点，结合现有规划条件和产业用地开发时序，分步有序规划建设创新孵化区、转化加速区、高端制造区、总部办公区等“四大功能区”，衔接医

药健康、先进能源、先进制造三大主导产业，更好地服务北京未来产业布局。近期将启动15万平方米起步区建设，打造集“总部办公+研发平台+孵化加速+小试中试”为一体的创新孵化空间，满足各类生物制造产业需求。

### 乐享冰雪

1月7日，众多市民走进延庆区井庄镇的确白冰瀑景区，骑冰上自行车，划冰上龙舟，品冰上鱼火锅，感受截然不同的冬季户外活动情趣。

本报记者 陈艺 摄影报道



## 北京高校第十三届青年教师教学基本功比赛及第二届管理岗位青年教职工职业能力竞赛系列活动总结大会举行

详见第6版

### 劳动时评

#### 加强职业技能培训，为农民工就业赋能

详见第2版

#### 本市调整灵活就业社会保险补贴发放方式

实行先缴后补 可自主选择险种、缴费标准

详见第3版



### 本期视窗

城市书海 详见第12版

### 今日天气



天空状况：晴转多云  
风向：北转南风  
风力：2级  
最低气温：-9℃ 最高气温：1℃

今日限行 尾号：1和6

明日限行 尾号：2和7

本报法律顾问：常卫东