

全面谋划 东北地区力促旅游业“四季红”

2月25日22时，长春冰雪新天地正式闭园，标志着东北地区2023-2024冰雪季旅游进入收官阶段。中国证券报记者了解到，基于累积的宝贵口碑和旅游热度，东北地区趁热打铁，提早谋划其他季节旅游项目，力争实现旅游业“四季红火”。

业内人士表示，东北在自然环境、文化底蕴、产业资源等方面禀赋较高，后续应科学规划和投入，进一步优化旅游产品，升级服务体系，提高营销水平，为非冬季旅游市场做好充足准备。

● 本报记者 宋维东



新华社图片

冰雪游成“新引擎”

一直以来，冰雪游都是东北地区的特色旅游项目。哈尔滨冰雪旅游火爆，更是引发全民关注与追捧，成为“现象级”旅游案例，并带动整个东北地区冰雪游持续火热。

以龙年春节假期为例，东北地区文旅市场火热，并收获了亮眼的成绩单。春节期间，黑龙江省累计接待游客2220.7万人次，均值同比增长75.9%，较2019

年增长62%；实现旅游收入271.9亿元，均值同比增长102.1%，较2019年增长61.7%。

其中，哈尔滨市累计接待游客1009.3万人次，日均同比增长81.7%；实现旅游总收入164.2亿元，按可比口径同比增长235.4%。游客接待量与旅游总收入均达到历史峰值。

吉林、辽宁春节旅游市场同样火爆。以辽宁为例，春节假期共接待游客4086.6万人次，

同比增长299.6%，按可比口径较2019年同期增长64.6%；实现旅游综合收入412.7亿元，同比增长572.7%，按可比口径较2019年同期增长149.4%。

冰雪让更多游客相聚东北，并大幅提升了相关文化景区的热度。其中，沈阳故宫春节假期接待游客24.34万人次，同比增长349%；沈阳“九·一八”历史博物馆接待游客21.13

万人次，同比增长26倍。

冰雪游有力提振了东北地区发展信心，也让各界对东北经济社会发展有了更大期待。在刚刚结束的亚布力中国企业家论坛第二十四届年会上，亚布力论坛轮值主席、新东方教育科技集团董事长俞敏洪表示，相信冰雪节会长久地影响黑龙江的发展，期待看到黑龙江夏天的火爆。

旅游资源丰富

冬季过后，如何留住宝贵的人气并延续火爆的旅游态势？在中国城市发展研究院·文旅产业振兴研究院常务副院长袁帅看来，东北地区旅游资源丰富，除冬季冰雪游外，春夏秋冬三季同样具有独特魅力。要充分利用这些资源，加强宣传和推广，吸引更多游客前来体验。

“热度爆棚的冰雪游让东北地区旅游市场迎来高峰期，这并不意味着东北地区在其他季节的旅游市场就无法展现出吸引力。”

科方得智库研究负责人张新原表示，东北地区旅游资源丰富，在非冬季旅游市场同样可以占据一席之地。

在冰雪游大力提振之下，相关地方提早部署，精心策划，进一步改善服务品质，加大优质旅游产品供给，延续热度，打造四季文化旅游新范例。

日前召开的哈尔滨市近期文化旅游活动安排新闻发布会透露，哈尔滨市文旅局进一步整合全市旅游景区景点、大型文旅活动、地

域特色品牌、文博场馆等各类资源，策划推出涵盖音乐之城、城史文化、红色记忆、温泉康养等旅游精品线路，组合形成一日游、两日游、三日游等多个主题产品，让游客更加全面了解哈尔滨的人文历史，沉浸式体验哈尔滨特色文旅。

“通过开发多元化旅游产品、完善旅游基础设施、加强旅游营销和宣传、推进旅游业与相关产业融合发展等措施，东北地区旅游业可以实现全年良好发展。”袁帅说。

在张新原看来，在旅游产品的设计和推广中，要突出各季特色，适应市场多样性需求，进行整合创新。

“东北旅游市场季节性因素较为明显。建议地方政府加大旅游与互联网的结合力度，通过网络效应积极引流，做好基础服务和建设工作。”万联证券投资顾问屈放对中国证券报记者表示，通过市场营销引发旅游项目爆点，同时完善客户服务体系，提高游客回头率。

爱旭股份拟投建高效晶硅太阳能电池及组件项目

● 本报记者 罗京

2月25日晚间，爱旭股份发布公告称，拟99.78亿元投建年产10GW高效晶硅太阳能电池及组件项目。该项目为公司于2023年4月与济南市人民政府签订的《爱旭太阳能高效电池组件项目战略合作协议》中的首期项目。爱旭股份表示，全面达产后将新增全球领先的10GW N型ABC电池及10GW组件产能，显著增强公司的整体规模效应，优化产能结构，提升公司市占率，进一步提升公司的盈利能力。

扩大产能

公告显示，首期项目预计总投资99.78亿元，其中固定资产投资74.98亿元，铺底及运营流动资金24.80亿元。项目建设期约为15个月，计划于2024年一季度开工，2025年上半年投产。项目全面达产后，将新增全球领先的10GW N型ABC

高效太阳能电池及10GW组件产能。

2023年4月，爱旭股份与济南市人民政府签订《爱旭太阳能高效电池组件项目战略合作协议》，拟分三期在济南市新旧动能转换起步区建设30GW高效晶硅太阳能电池项目及其配套30GW组件项目，每期建设10GW电池及组件产能。

爱旭股份表示，公司ABC产品正面全黑无栅线，具有美观、转换效率高、温度系数好、易于薄片化等优势，量产电池光电转换效率可达26.8%以上，组件转换效率可达24%以上，全生命周期发电量较同等面积PERC组件可提高15%以上，相较同等面积的TOPCon组件可提高7%以上。

爱旭股份介绍，公司将基于济南项目建设第二ABC产品工厂，采用工业4.0智能生产技术，并引入半导体工厂设计运营理念以匹配ABC的高端制造工艺需求。同时，项目将进行工艺设计改良以减少能耗，园区生产用电将使

用绿色能源，通过水资源循环利用、余热回收，有效降低能源浪费，提升生产环节的资源再利用与环保水平。

爱旭股份表示，项目将充分利用公司成熟的自动化、智能化技术，打造工业4.0的数字化、智能化光伏电池组件生产车间，与公司其他地区的基地共享完善的供应链以及客户平台资源，投产后将显著增强公司的整体规模效应，进一步提升公司的盈利能力及市场竞争力，同时充分考虑未来新型技术产业化发展，为未来技术发展迭代预留后续扩产或技改空间。

频签订单

随着行业内企业大规模扩产以及大量跨界资本和企业涌入，光伏行业竞争愈加激烈。“光伏终端需求平稳增长，更高转换效率的N型产品处于供不应求状态。”爱旭股份表示，公司ABC技术具有高技术门槛和复杂的制造工艺，

同时具备高效率、高功率、美观、高溢价等特性。

2024年以来，爱旭股份频频斩获海外订单。1月，公司宣布与波兰知名光伏分销商INSELL签署协议，将在3年内向其供应200MW高双面率ABC组件；2月，公司与捷克知名光伏分销商SOLSOL签署了100MW ABC组件合作协议。

此外，公司与天津能源投资集团签署25GW ABC组件战略合作协议，双方将围绕集中式与分布式电站布局展开长期合作，通过创新性的“光伏+”模式打造具有城市特色的光储一体解决方案，共同推动新能源产业规模化发展。

爱旭股份表示，公司ABC组件已签订合同/协议订单超过8.5GW，另有诸多订单正在沟通商谈中。公司2023年业绩报告显示，预计实现归属母公司所有者的净利润为7.35亿元至7.75亿元。报告期内，公司珠海基地10GW ABC电池及组件产能达产，义乌基地ABC电池及组件产能进入试生产阶段。

信达证券股份有限公司

关于信达价值精选一年持有期灵活配置混合型集合资产管理计划 延长存续期限并修改资产管理合同、招募说明书的公告

为更好地服务信达价值精选一年持有期灵活配置混合型集合资产管理计划（以下简称“信达价值精选”或“本集合计划”）的投资者，在切实保护现有份额持有人利益的前提下，信达证券股份有限公司（以下简称“本公司”或“管理人”）根据相关法律法规及《信达价值精选一年持有期灵活配置混合型集合资产管理计划资产管理合同》的约定，经与托管人协商一致，决定对信达价值精选延长存续期限至2024年12月31日，并对《信达价值精选一年持有期灵活配置混合型集合资产管理计划资产管理合同》进行相应修改，对《信达价值精选一年持有期灵活配置混合型集合资产管理计划招募说明书》进行更新。现将相关事宜公告如下：

一、延长存续期限方案

信达价值精选存续期限由“自本集合计划合同变更生效日起存续期不得超过3年”延长为“自本集合计划合同变更生效日起存续期至2024年12月31日”。

本集合计划合同变更生效日特指根据《证券公司大集合资产管理业务适用〈关于规范金融机构资产管理业务的指导意见〉操作指引》变更后的《信达价值精选一年持有期灵活配置混合型集合资产管理计划资产管理合同》生效日，即2021年3月1日。

二、信达价值精选资产管理合同和招募说明书的修改

资产管理合同和招募说明书的修改详见附件《信达价值精选一年持有期灵活配置混合型集合资产管理计划资产管理合同、招募说明书修改前后文对照表》。本集合计划资产管理合同、招募说明书的修改符合相关法律法规，且本集合计划管理人已履行规定程序。

本集合计划管理人将根据上述内容更新产品资料概要相关部分。

三、特殊开放期安排

本集合计划设置特殊开放期（2024年3月1日至2024年3月14日），在特殊开放期内，信达价值精选各类计划份额持有人均可提出赎回申请，且各类计划份额持有人在此期间赎回不收取赎回费，且前述赎回不受一年的锁定持有期限限制。若本集合计划份额持有人不同意延长存续期限事宜的，可于特殊开放期内自行通过本集合计划销售机构办理退出事宜。

四、其他事项

1. 本公告仅对信达价值精选一年持有期灵活配置混合型集合资产管理计划延长存续期限有关事项予以说明。投资者欲了解详细情况，可通过本公司网站查阅《信达价值精选一年持有期灵活配置混合型集合资产管理计划资产管理合同》《信达价值精选一年持有期灵活配置混合型集合资产管理计划招募说明书》《信达价值精选一年持有期灵活配置混合型集合资产管理计划A类份额基金产品资料概要》《信达价值精选一年持有期灵活配置混合型集合资产管理计划B类份额基金产品资料概要》等相关资料。

2. 本集合计划延长存续期限事宜及资产管理合同和招募说明书修改自本公告发布之日起生效。

3. 风险提示：本集合计划管理人承诺以诚实信用、勤勉尽责的原则管理和运用集合计划资产，但不保证本集合计划一定盈利，不保证投资本金不受损失，也不保证最低收益。投资者投资前应认真阅读资产管理合同、招募说明书及更新、产品资料概要等法律文件。

4. 咨询方式：信达证券股份有限公司客户服务热线：95321。

5. 公司网址：https://www.cindasc.com。

特此公告。

附件：《信达价值精选一年持有期灵活配置混合型集合资产管理计划资产管理合同、招募说明书修改前后文对照表》

信达证券股份有限公司
2024年2月26日

变动位置	原合同条款	变更后的合同条款
第四部分 集合计划的基本情况	六、集合计划存续期限 本集合计划自本集合计划合同变更生效日起存续期不得超过三年。	六、集合计划存续期限 自本合同生效之日起至本合同终止之日的期限。本集合计划自本合同变更生效日起存续期至2024年12月31日。本集合计划到期后，按照中国证监会相关规定执行。
第五部分 集合计划的存续	《集合计划合同》生效后，连续20个工作日出现集合计划份额持有人数量不满200人或者集合计划资产净值低于5000万元情形的，集合计划管理人应当在定期报告中予以披露；连续60个工作日出现前述情形的，集合计划管理人应当在10个工作日内向中国证监局报告并出具解决方案，如转换运作方式，与其他集合计划合并或者终止集合计划合同等，并在6个月内召开集合计划持有人大会进行表决。	《集合计划合同》生效后，连续20个工作日出现集合计划份额持有人数量不满200人或者集合计划资产净值低于5000万元情形的，集合计划管理人应当在定期报告中予以披露；连续60个工作日出现前述情形的，集合计划管理人应当在10个工作日内向中国证监局报告并出具解决方案，如转换运作方式，与其他集合计划合并或者终止集合计划合同等，并在6个月内召开集合计划持有人大会进行表决。
七、集合计划的存续	本集合计划自本集合计划合同变更生效日起存续期不得超过3年。如本合同变更生效之日后3年内，不符合法律法规或中国证监会的要求而须终止本集合计划的，无须召开集合计划持有人大会。法律法规或中国证监会另有规定的，从其规定。	本集合计划自本集合计划合同变更生效日起存续期至2024年12月31日。本集合计划到期后，按照中国证监会相关规定执行。如本集合计划到期后，不符合法律法规或中国证监会的要求而须终止本集合计划的，无须召开集合计划持有人大会。法律法规或中国证监会另有规定的，从其规定。
十七、风险提示	（一）投资于本集合计划的主要风险 …… 10、资产管理合同变更的风险 本集合计划自资产管理合同变更生效日起存续期至2024年12月31日。本集合计划到期后，按照中国证监会相关规定执行。如本集合计划到期后，不符合法律法规或中国证监会的要求而须终止本集合计划的，无须召开集合计划持有人大会。本集合计划到期后，不符合法律法规或中国证监会的要求而须终止本集合计划的，无须召开集合计划持有人大会。法律法规或中国证监会另有规定的，从其规定。	（一）投资于本集合计划的主要风险 …… 10、资产管理合同变更的风险 本集合计划自资产管理合同变更生效日起存续期至2024年12月31日。本集合计划到期后，按照中国证监会相关规定执行。如本集合计划到期后，不符合法律法规或中国证监会的要求而须终止本集合计划的，无须召开集合计划持有人大会。本集合计划到期后，不符合法律法规或中国证监会的要求而须终止本集合计划的，无须召开集合计划持有人大会。法律法规或中国证监会另有规定的，从其规定。

本招募说明书一并更新相关法律法规的调整、集合计划管理人主要职责、管理人董监高信息、托管人基本信息、相关服务机构信息、投资业绩情况、投资业绩相关信息以及其他披露事项。