



# 光伏通讯

协会： 2024 年 2 月

(以下内容均源自对公开渠道资料搜集整理，各种数据如无说明均非本会发布，文章观点谨供参考)

## 目录

一、市场信息.....	3
国家能源局：2023 年光伏新增并网容量 21630.0 万千瓦.....	3
报告：中国光伏企业积极开展专利布局.....	4
利好！光伏组件出口印度暂不受限.....	4
EIA：预计 2024 年美国新增光伏装机 36.4GW.....	4
印度最大集团公司入局钙钛矿！.....	4
二、行业动态.....	5
新春“第一会”，表彰！.....	5

常州光伏协会 2024 新春大走访—第一站：亚玛顿.....	5
常州光伏协会 2024 新春大走访—第二站：顺风新能源、百佳年代、回天新材.....	5
常州光伏协会 2024 新春大走访—第三站：佳讯光电、晖朗电子、德天智能.....	6
常州光伏协会 2024 新春大走访—第四站：天合光能、格林保尔、曦日.....	6
常州光伏协会 2024 新春大走访—第五站：乐萌压力容器、亚龙电子.....	6
常州光伏协会 2024 新春大走访—第六站：亿晶光电、斯威克、华尔升.....	6
常州光伏协会 2024 新春大走访—第七站：裕兴薄膜.....	7
天合光能 700W+价值领航，光储融合引领智慧能源升级！ .....	7
赛拉弗亮相 2024 K.EY ENERGY，以技术革新共启意大利绿色未来！ .....	7
泽润新能 IPO 成功过会！ .....	7
<b>三、政策走向.....</b>	<b>8</b>
国家能源局印发《2024 年能源行业标准计划立项指南》 .....	8
国务院：建立健全风电和光伏发电企业退役设备处理责任机制.....	8
江苏苏州：设立光伏补贴财政专项资金 对纳入整县试点地区按 30%补助.....	8
江西拟调整工商业用户分时电价机制.....	9
上海可再生能源项目竞配管理办法发布.....	9

## 一、市场信息

国家能源局：2023年光伏新增并网容量21630.0万千瓦

2月28日国家能源局官网发布2023年光伏发电建设情况，2023年新增并网容量216.3GW。

单位：万千瓦

省(区、市)	2023年新增并网容量				截至2023年底累计并网容量			
	其中：集中式光伏电站	其中：分布式光伏			其中：集中式光伏电站	其中：分布式光伏		
		其中：户用光伏				其中：户用光伏		
总计	21630.0	12001.4	9628.6	4348.3	60891.8	35448.1	25443.8	11579.7
北京	13.1	0.0	13.1	1.5	108.4	5.1	103.3	32.8
天津	268.9	177.4	91.5	17.8	489.5	299.2	190.4	34.8
河北	1561.1	1029.7	531.4	235.0	5416.4	3023.8	2392.6	1730.4
山西	795.0	567.3	227.7	178.9	2490.5	1824.1	666.4	468.0
山东	1422.6	409.6	1013.0	497.5	5692.5	1593.7	4098.8	2560.7
内蒙古	621.0	562.3	58.7	31.4	2296.4	2116.5	179.9	53.9
辽宁	357.2	140.3	216.9	133.4	957.7	521.5	436.2	218.0
吉林	73.2	45.5	27.6	19.4	459.8	340.1	119.6	42.5
黑龙江	89.6	29.2	60.4	24.7	564.9	396.1	168.8	36.8
上海	94.6	15.8	78.8	2.0	289.4	39.8	249.6	21.3
江苏	1419.6	202.5	1217.1	547.3	3928.0	1155.8	2772.2	859.3
浙江	817.7	53.6	764.1	33.1	3356.6	667.1	2689.6	236.8
安徽	1069.1	222.2	846.9	461.9	3223.1	1285.9	1937.1	969.6
福建	409.6	5.0	404.6	166.6	874.5	44.2	830.4	341.4
江西	790.7	285.3	505.3	353.7	1993.1	981.1	1012.1	559.3
河南	1398.6	8.9	1389.7	999.4	3731.4	637.4	3094.0	2231.3
湖北	1171.2	773.2	398.0	185.9	2487.3	1749.2	738.1	291.1
湖南	615.8	113.1	502.7	188.5	1251.8	399.2	852.5	301.7
重庆	91.2	33.7	57.5	1.3	160.9	90.0	70.9	4.7
四川	367.7	350.2	17.5	2.9	573.6	522.8	50.7	13.6
陕西	776.0	632.2	143.8	143.8	2292.1	1825.7	466.4	251.6
甘肃	1122.1	1103.7	18.5	8.2	2518.8	2414.8	104.0	19.8
青海	719.1	715.5	3.6	0.0	2540.2	2521.0	19.2	2.8
宁夏	552.7	519.8	32.9	2.4	2136.6	2011.5	125.0	6.3
新疆	1428.7	1428.2	0.5	0.5	2895.6	2877.6	18.0	3.7
新疆兵团	0.0	0.0	0.0		106.4	106.4	0.0	
西藏	117.0	114.1	2.9		256.6	254.4	2.2	
广东	932.4	300.5	631.9	84.0	2522.3	1053.5	1468.7	223.0
广西	570.2	379.3	190.9	4.9	1089.7	811.9	277.8	18.5
海南	226.6	126.3	100.3	12.1	472.4	327.9	144.5	21.8
贵州	223.2	216.0	7.1	0.2	1643.7	1612.9	30.8	2.5
云南	1514.4	1440.7	73.7	10.0	2071.7	1937.9	133.9	21.6

注：数据来源：国家可再生能源中心、中国电力企业联合会。  
SOLARZOOM

## **报告：中国光伏企业积极开展专利布局**

（据 2 月 1 日报道）《光伏产业专利发展报告》指出，我国光伏产业专利规模优势持续巩固，光伏企业积极开展专利布局。

报告由国家工业信息安全发展研究中心、工业和信息化部电子知识产权中心、中国光伏行业协会知识产权专业委员会联合发布。

报告显示，迄今为止，我国光伏全产业链专利申请总量 16.8 万件，有效专利总量 7.4 万件，有效发明专利总量 2.2 万件，均位居全球首位，我国已经成为全球光伏产业创新的重要一极。

## **利好！光伏组件出口印度暂不受限**

据外媒报道，2 月 15 日，印度新能源和可再生能源部（MNRE）发布关于“ALMM”清单最新政策指令，将暂停从 2024 年 4 月 1 日起重新实施的《批准的型号和制造商清单》法规，需等待进一步命令。

## **EIA：预计 2024 年美国新增光伏装机 36.4GW**

（据 2 月 22 日报道）2024 年或将成为美国太阳能行业的丰收年。根据美国能源信息署（EIA）发布的最新预测，开发商和发电厂所有者计划在 2024 年新增 62.8GW 的公用事业规模发电能力，其中光伏装机新增 36.4GW，占到总新增发电容量的 58%，电池储能将新增 14.3GW，占 23%。

## **印度最大集团公司入局钙钛矿！**

（据 2 月 22 日报道）近日，塔塔化学公司宣布与莫纳什大学-印度理工学院孟买分校（IITB）的联合研究学院达成合作，开展钙钛矿/清洁能源领域的开创性研究，旨在推进可持续能源转型解决方案并促进清洁能源技术创新。

## 二、行业动态

### 新春“第一会”，表彰！

1月28日，常州市委、市政府召开新春“第一会”——全市新能源之都建设推进大会。协会会员单位天合光能、亿晶光电、斯威克荣获重大贡献奖。天合光能、亿晶光电、斯威克、乐萌压力容器、百兴集团被评为工业五星企业，顺风光电、时创能源被评为工业四星企业，亚玛顿被评为工业三星企业。天合光能、华电威墅堰、斯威克、亿晶光电荣获纳税百强企业奖。天合光能、顺风光电、亿晶光电荣获销售规模奖。乐萌压力容器荣获工业亩均效益奖。天合光能被评为“数字经济”示范企业。

### 常州光伏协会 2024 新春大走访——第一站：亚玛顿

2月18日上午，常州市光伏行业协会秘书处开启了2024年新春大走访第一站：协会会长单位常州亚玛顿股份有限公司，秘书长史旭松汇报了协会2024年的工作计划，林会长发表了看法并提出相应的建议。林会长强调，协会作为会员交流合作平台，需要不断壮大自身队伍，增强会员凝聚力，丰富活动内容，努力为会员企业提供更多更优质的服务。

### 常州光伏协会 2024 新春大走访——第二站：顺风新能源、百佳年代、回天新材

2月19日上午，常州市光伏行业协会秘书处开启了2024年新春大走访第二站：协会副会长单位江苏顺风新能源科技有限公司和常州百佳年代薄膜科技股份有限公司、理事单位常州回天新材料有限公司，受到了领导的热情接待。常州仲裁委员会吴媛副主任带队同行。协会史旭松秘书长介绍了常州光伏产业发展情况，对未来光伏市场作出了预判。常州仲裁委员会吴媛副主任向企业介绍了仲裁与诉讼的区别和优势、咨询了企业对仲裁的需求并发出相应的服务邀约。

### **常州光伏协会 2024 新春大走访—第三站：佳讯光电、晖朗电子、德天智能**

2月20日上午，常州市光伏行业协会秘书处开启了2024年新春大走访第三站：协会副会长单位常州佳讯光电产业发展有限公司、会员单位江苏晖朗电子科技股份有限公司和江苏德天智能设备有限公司，协会史旭松秘书长对光伏产业链进行了分析和探讨。当前光伏市场机遇与挑战并存，技术更新迭代，企业只有不断创新，才能在激烈的竞争环境下站稳脚跟。

### **常州光伏协会 2024 新春大走访—第四站：天合光能、格林保尔、曦日**

2月21日上午，常州市光伏行业协会秘书处开启了2024年新春大走访第四站：协会副会长单位天合光能股份有限公司和江苏格林保尔光伏有限公司、会员单位江苏曦日新能源科技有限公司。协会史旭松秘书长提到，光伏行业洗牌严重，企业只有通过技术创新，提效降本，才能有效缩短差距，实现经营目标。

### **常州光伏协会 2024 新春大走访—第五站：乐萌压力容器、亚龙电子**

2月22日上午，常州市光伏行业协会秘书处开启了2024年新春大走访第五站：协会会员单位常州市乐萌压力容器有限公司和常州亚龙电子科技有限公司。史秘书长强调，企业只有做到规范经营，保持市场占有率，才能站稳脚跟。

### **常州光伏协会 2024 新春大走访—第六站：亿晶光电、斯威克、华尔升**

2月23日，常州市光伏行业协会秘书处开启了2024年新春大走访第六站：协会会员单位常州亿晶光电科技有限公司和常州斯威克光伏新材料有限公司，以及江苏华尔升玻璃科技有限公司。史秘书长表示，光伏市场内卷严重，企业要保质保量，服务好客户，做好战略布局规划来应对风险

## **常州光伏协会 2024 新春大走访—第七站：裕兴薄膜**

2月24日，常州市光伏行业协会秘书处开启了2024年新春大走访第七站：协会理事单位江苏裕兴薄膜科技股份有限公司。史秘书长表示，光伏市场内卷严重，技术更新迭代，企业要不断技术创新，降本增效，保证市场占有率，实现经营目标。

## **天合光能 700W+价值领航，光储融合引领智慧能源升级！**

2月29日，第十九届中国（济南）国际太阳能利用大会暨第三届中国（山东）新能源与储能应用博览会拉开帷幕。展会现场，天合光能携210+N至尊组件、天合储能工商储&大储、柔性系统解决方案、天策机器人等多款最新产品及全系多场景解决方案亮相四号馆DT07展位，并荣获“分布式能源优秀风采奖”。天合光能展台人气高涨，现场观众络绎不绝，多款最新产品卓越性能和风采吸引现场客户频频驻足。

## **赛拉弗亮相 2024 K.EY ENERGY，以技术革新共启意大利绿色未来！**

2月28日-3月1日，K.EY ENERGY 2024国际可再生能源展在意大利里米尼会展中心盛大召开，赛拉弗携赛博系列TOPCon、赛科系列HJT高效光伏组件以及星云系列TOPCon轻质边框组件在里米尼盛大亮相，以技术革新共启意大利绿色未来。

## **泽润新能 IPO 成功过会！**

北极星太阳能光伏网获悉，2月1日，深圳证券交易所发布公告，经深交所上市委审议，江苏泽润新能科技股份有限公司（首发）符合发行条件、上市条件和信息披露要求。

据了解，泽润新能成立于2017年3月16日，位于江苏常州市金坛区，由泽润实业独资设立，设立时注册资本为1000万元，主营业务为智能光伏接线盒、传统光伏接线盒、光伏连接器、光伏线材以及光伏配套线缆组装，泽润新能在2020年、2021年及2022年的营业收入分别为14943.37万元、29667.78万元和52192.55万元。

### 三、政策走向

#### **国家能源局印发《2024年能源行业标准计划立项指南》**

2月23日，国家能源局综合司关于印发《2024年能源行业标准计划立项指南》的通知。根据通知，立项重点包括立足能源安全和促进能源绿色低碳转型。服务和保障能源安全稳定供应，支撑能源碳达峰、碳中和目标的行业标准计划；支撑新型电力系统和新型能源体系建设，促进能源绿色低碳转型、新兴技术产业发展、能效提升和产业链碳减排等重点方向的行业标准计划。

#### **国务院：建立健全风电和光伏发电企业退役设备处理责任机制**

2月9日，国务院办公厅发布《关于加快构建废弃物循环利用体系的意见》，文件提出，促进退役风电、光伏设备循环利用，建立健全风电和光伏发电企业退役设备处理责任机制。推进数据中心、通信基站等新型基础设施领域废弃物循环利用。研究修订《废弃电器电子产品处理目录》，加强新型电器电子废弃物管理，完善废弃电器电子产品处理资格许可等环境管理配套政策。

#### **江苏苏州：设立光伏补贴财政专项资金 对纳入整县试点地区按30%补助**

（据2月23日报道）日前，苏州市发展和改革委员会公布2024年度项目预算绩效目标表，其中包含光伏发电开发利用财政补助。根据绩效目标表，苏州将对设立光伏发电补贴财政专项资金并落实补贴的县级市（区），市级财政于次年给予补助，补助期为2023年至2026年。对纳入整县（市、区）屋顶分布式光伏开发试点的常熟市、吴江区、吴中区、相城区按照30%进行补助，对其他县级市（区）按照15%进行补助。



### **江西拟调整工商业用户分时电价机制**

2月22日，江西发改委发布《关于适当调整分时电价机制的通知（征求意见稿）》。征求意见稿指出，适当调整峰谷时段划分。同时，试行重大节假日深谷电价。春节、“五一”国际劳动节、国庆节（具体时间以国家公布为准）12:00-14:00设置为深谷时段，电价在低谷电价的基础上下浮20%。

### **上海可再生能源项目竞配管理办法发布**

2月19日，上海市发展和改革委员会印发《上海市可再生能源项目竞争配置管理办法》的通知，通知指出，本办法适用于海上可再生能源项目竞争配置确定项目投资主体、保障性并网陆上风电和光伏电站项目竞争配置确定保障性并网规模。市场化并网陆上风电和光伏电站项目不实施竞争配置。

**如您阅后对本会员通讯有任何意见或建议，敬请不吝赐教！**