

## 国际金属太阳能产业联盟

2010年11月15日，国际金属太阳能产业联盟在北京成立。

据介绍，该联盟将为中央到地方各级政府机构、各地房地产开发商提供服务，推荐优秀的太阳能热利用产品、供应商和以高效、耐用的太阳能热水系统为主的低碳能源整体解决方案。同时，也将主要精力用于推广推动国家相关标准与国际标准接轨，提高我国太阳能热利用行业的国际影响力。

该联盟由国际铜业协会牵头，江阴万龙源科技有限公司、北京创意博能源科技有限公司、山东力诺新材料有限公司等七家企业为核心成员，清华大学建筑设计院绿色建筑工程设计所、北京清城华筑建筑设计研究院有限公司等多所学术研究机构成员悉数参会。

会上，江阴万龙源等七家企业被该联盟授予核心成员称号；北京九阳实业公司等三家企业在国际铜业协会的资助下，成为其下设的太阳能建筑一体化设计师培训基地；深圳市嘉普通太阳能有限公司将与国际铜业协会共同出资，组织太阳能建筑设计竞赛，鼓励在校学生富于创意的太阳能建筑设计方案；山东力诺新材料有限公司与国际铜业协会就太阳能工业热利用技术开发和市场推广方面的合作签署了合作协议。

据了解，目前国内太阳能热利用行业中生产平板集热器所需的镀膜、整板焊接等核心技术，均掌握在德国等发达国家的手里，其高昂的进口价格，严重阻碍了平板集热器产业的发展和应用。因此，该联盟拟促进形成太阳能热利用行业“产学研”一体的交流平台，以促进企业技术进步和科研成果的市场化。

国际铜业协会高级市场总监李荆介绍说，太阳能热利用行业正面临着“进城”这一历史机遇，从适合农村的太阳能热水器产品到适合城市的承压太阳能热水系统，“联盟承担着十分重要的使命，在太阳能与建筑一体化解决方案中，推广高品质金属流道承压式太阳能热水系统，同时积极推动太阳能在更多领域的应用，帮助太阳能行业上下游企业和终端用户更加深刻的理解太阳能在节能减排、改善生活品质方面的优势。”

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/baike/1731.html>