

LED产业化及应用国际高层研讨会在并举行

日期：2013年08月14日 山西省科技厅

7月28-30日，“LED产业化及应用国际高层研讨会”在山西太原举行。11位中国工程院、中国科学院院士和来自国内外LED领域的40余家单位的100余名专家、学者参加了研讨会。

本次研讨会由中国工程院化工、冶金与材料工程学部，国家新材料产业发展战略咨询委员会主办，国家半导体产业照明工程及产业联盟、山西省发改委、山西省科技厅、山西省经信委、山西省教育厅、《中国材料进展》杂志社山西归国华侨联合会、太原市人民政府、临汾市人民政府协办，太原理工大学、山西飞虹光电科技集团股份有限公司承办，并得到中国工程院、国家自然科学基金委员会、国家科技部高新司、国家发改委高技术司、山西省人民政府的大力支持。省科技厅贺天才厅长与参会的院士和专家进行了亲切的交流。张新伟副厅长出席了此次研讨会。

与会专家表示，目前我国的LED照明市场已形成一定的产业规模，同时也面临可持续发展的技术支撑不够，产业资源不集聚，发展环境亟待优化，商业推广模式需要进一步探索等难题。为进一步推动我国LED产业更好更快发展，更好地交流国内外LED研究的动向和发展趋势，与会专家探讨了如何加强LED照明产业技术创新链建设，探索LED产业产品研发和新的商业模式，避免产业链低端出现过热，以及如何拓宽应用途径以满足社会更广泛的需求，实现价值链的优化。经过三天的会议，此次高层研讨会取得圆满成功，并在推动和促进我国半导体照明产业化应用的健康、有序、快速发展起到积极作用。