



第一届SDC绿色发展国际论坛举行

跨界智慧碰撞为绿色发展建言献策

本报8月2日讯(记者 李榕) 8月2日,第一届SDC绿色发展国际论坛在太阳能德州小镇智汇光谷学术中心举行。旨在通过跨界智慧交流和碰撞,探索绿色发展的实现途径,为中国绿色可持续发展建言献策。

德州市委常委、常务副市长张传忠在致辞中说,绿色发展、绿色生活是人类追求的永恒主题,近年来,德州市认真践行新发展理念,大力发展新能源产业,太阳能、

生物质能、风能等行业实现快速突破。坚持把生态文明建设作为经济社会发展的重点,积极倡导低碳生活模式,大力推进太阳能的普及应用,全市城乡新建居住建筑太阳能光热一体化应用率达70%以上,中心城区达90%以上。希望嘉宾多走走、多看看,深化对德州的认知了解,探寻彼此合作交流的空间,形成更加丰富多彩的论坛成果,支持德州在建设协同发展进程中发展得更好更快。

本届SDC绿色发展国际论坛以“协同创新驱动绿色发展”为主题,分为绿色发展治理、绿色协同创新、绿色建筑建造、绿色生活方式四大版块,邀请各参与和支持大赛的政府、高校、企业、机构,分别从政策制定、人才培养、前沿技术、产品应用四个方面,通过跨界智慧交流和碰撞,探索绿色发展的实现途径,为中国绿色可持续发展建言献策。

此外,国家能源局原副

局长张玉清先生,中国国际太阳能十项全能竞赛顾问委员会秘书长尹鸿玺博士,以及德恒律师事务所创始人、党委书记、主任、首席合伙人王丽女士分别做《跨界智慧助力绿色发展》、《太阳能十项全能竞赛住宅——建筑的未来》、《绿色能源创新的金融与法律支持》等主旨演讲。

据悉,太阳能十项全能是由美国能源部发起,以全球高校为参赛单位的太阳能建筑科技竞赛。作为“中国一

美国第七届战略与经济对话”的成果落户中国,首届SDC太阳能竞赛于2013年在山西省大同市成功举办,获得业界一致好评。本届SDC竞赛由中国国家能源局和美国能源部联合主办,中国产业海外发展协会承办,共青团中央学校部为支持单位,邀请了来自全球8个国家和地区34所高校组建的19支赛队参与,致力于增强人们绿色低碳的环保意识,共同推进绿色建筑的发展。



多位中外嘉宾论道绿色发展

本报记者 刘振

8月2日,作为中国国际太阳能十项全能竞赛的序曲,第一届SDC绿色发展国际论坛在德州太阳能小镇智汇光谷学术中心召开,多位中外嘉宾现场论道,就绿色建筑、光伏应用等方面展开积极的交流,共话协同创新与绿色发展。

大学生走在绿色发展的前列



国家能源局原副局长 张玉清

“人类只有一个地球,如何在发展开发中保护我们赖以生存的地球,成为世界各国的共同使命和责任。”国家能源局原副局长张玉清谈到,本届论坛以协同、创新驱动绿色发展为主题,其核心是倡导全球坚持走绿色生态发展的道路,完全契合人类发展的建设目标。

张玉清指出,中国政府高度重视生态环保建设,全力践行联合国第70届会议通过的2030年可持续发展议程,采取了一系列重大举措,倡导绿色、低碳、可持续的生活方式,积极全面致力于生态环保合作,为今后15年实现17项可持续发展目标,坚持不懈努力。中国国家主席习近平在十九大报告中,系统谋划了中国推进绿色发展,建设美丽中国的蓝图,目前中国经济发展也已由高速增长转向了高质量发展。

“大学生是最富活力的群体,已经走在创新、创造绿色发展的前列。”张玉清称,本届论坛以大学生为主题,从相关政策解读、绿色前沿科技、生态产品应用以及环保人才培养等方面,分享观点,共享经验,努力探索绿色发展路径,强化绿色生态意识,实现环保目标。

孩子们建的房子非常了不起



美国能源部原国际十项竞赛主任 Richard King

美国能源部原国际十项竞赛主任Richard King介绍,在德州举办的中国国际太阳能十项全能竞赛非常了不起,孩子们造的房子特别棒,房子越来越大,有的可以永久性使用,“我们不光要把太阳能小屋建起来,还要把它进一步的普及宣传,推到更多的行业及民众当中。”

Richard King指出,通过这些活动学到了什么,首先是对于学生的教育,在过去的18年中,有成百上千的设计师、工程师都参与其中了,涉及到全世界的范围,他们现在已经做的非常出色了。还有就是研发的工作,一开始时学生们要做的是,如何通过比赛互相学习,分享知识和经验,然后再建造第二代、第三代的房子,可以看到不同的时期建造的房子复杂性越来越高。在中国我们是第二届了,可以看到这些房子现在变得越来越复杂,更智能,而且设计的也非常好,非常了不起。

Richard King还说,这项竞赛对技术有一个持续推动的作用,如今许多公司也在跟这些高校进行合作,来推出一些新的产品及原型,最终能推送到市场上,这带来的好处有很多,譬如带动就业、刺激市场、普及教育等,因此价值是不可限量的。而且这项竞赛有政府支持,进一步推动了技术应用。

绿色发展需要金融和法律支持



德恒律师事务所创始人 王丽

“绿色发展需要创新,需要跨学科,需要跨产业,绿色发展也需要金融和法律的支持。”德恒律师事务所创始人、党委书记、主任、首席合伙人王丽称,绿色发展如何与金融相结合,怎么样把金融资源转向绿色发展尤为重要,G20绿色金融研究小组对绿色金融的定义是,绿色金融就是能产生环境效益,以支持可持续发展的融资活动。德州素有中国太阳城之称,就太阳能产业而言,项目运营和投资回报周期长,如何控制风险,如何设置激励机制,使得钱流向绿色领域,这是绿色金融需要解决的问题。

王丽提出,绿色金融的发展离不开法律的规范和支持,国家应健全法制和规则,引导绿色金融的规范发展,目前已出台了财政政策、税收政策等。绿色项目的落实也需要法律的支持,健全的法律法规和强有力的专业服务,将会推动绿色金融健康、有序、快速的发展。“一带一路”国际调解中心在线调解系统,已经在60多个国家应用,调解可以看作法律领域里的绿色发展。“一带一路”建设就是鼓励绿色发展,而绿色金融能够为“一带一路”建设提供强劲的动力。

太阳房是建筑的未来



中国国际太阳能十项全能竞赛顾问委员会秘书长 尹鸿玺

中国国际太阳能十项全能竞赛顾问委员会秘书长尹鸿玺博士谈到,在我们看到这个赛场的时候,华灯初上,我们想到太阳能十项全能竞赛是同学们的智慧和汗水的结晶,“年轻人是国家的未来,是世界的未来,我们建造的太阳房是我们建筑的未来。”

尹鸿玺介绍,在全球已经举办了12届太阳能十项全能竞赛,太阳能十项全能竞赛已经成为了建筑和工程教育的一个重要的方式。各个赛队的建筑千姿百态,各个赛队的建筑方式、材料体系、暖风、空调也截然不同。各个赛队的组织形式也灵活多样,有以学生为主体的,也有老师带学生为主体的,各个国家、各个学校的组织方式都不一样。

“但是我们有一个共同目标,这个目标就是大学生通过建造一个全功能、全尺度节能的太阳能住宅实现我们的梦想,来描绘我们的未来,我们太阳能十项全能的住宅就是中国和世界建筑的未来。”尹鸿玺说。

公告 挂失 声明

●德州运河经济开发区爱琴海歌厅开具给德州普利森机床有限公司的一张山东增值税普通发票记账联和发票联(发票代码: 3700164320、发票号码: 35136933、金额: 950.00元、开票日期2018年5月12日)丢失,特此声明。

●刘娟,德州永锋置业有限公司开具的房款收据(绿城百合广场: 15-04室、2018年6月21日开、收据号: 0039077、金额: 715659.00元)丢失,声明作废。