

### EDF 2023 气候拓新者中国项目培训安排及日程(暂定)

### 1. 培训安排

#### (1) 培训日期

2023年05月29日(周一)-06月02日(周五)

备注: 2023年05月29日(周一)为报到日

### (2) 培训地点

酒店名称: 西安北站行政中心美居酒店

酒店地址: 西安市未央区凤城十二路与文景路东北交叉口首创国际城禧悦里 B 座 1 层

备注: 酒店提供24小时高铁西安北站免费接送服务, 预约电话:029-85765555转0

### (3) 线上参与方式

使用腾讯会议 APP 线上参会

会议 ID: 886-2164-1858 密码: 202310

会议链接: https://meeting.tencent.com/dm/Dmg5jtXmdbZj

#### 2. 培训联系人

- (1) 高盛文, 15522520788, gaoshengwen@cet.net.cn
- (2) 张蓝方, 13119166201, zhanglanfang@cet.net.cn

#### 3. 注意事项

- (1) 参会人员自行安排交通行程前往培训地点;
- (2) 参会人员培训期间用餐、住宿由主办方安排并承担相关费用;
- (3) 参会人员需根据会场所在地天气携带合理的衣物及个人生活用品;
- (4) 参与人员须自行保障好旅途及培训期间的人身、财物安全;
- (5) 参会人员如对饮食有特殊要求,请及时联系培训联系人。



### 4. 培训议程

05月29日(星期一)		
12:00-22:00	报到(全天无培训安排)	
05月30日(星期二)		
09:00-09:05	欢迎致辞           一待定	
09:05-09:50	项目破冰及日程介绍 一高鹏,EDF 北京代表处企业伙伴关系副主任	
09:50-10:00	课间休息	
10:00-12:00	全球气候治理及我国"双碳"政策实施进展 一张建宇,"一带一路"绿色发展国际研究院执行院长	
12:00-13:30	午休	
13:30-15:00	企业碳盘查与数据标准 ——王振阳,中国质量认证中心产品六处应对气候变化部部长	
15:00-16:00	碳交易机制介绍 一刘洪铭,EDF 北京代表处碳市场主任	
16:00-16:10	课间休息	
16:10-18:00	碳交易模拟  一刘洪铭,EDF 北京代表处碳市场主任	



05月31日(星期三)		
09:00-11:00	双碳目标实施路径与新能源产业发展	
	一韩文科,国家发改委能源研究所原所长	
11:00-11:10	课间休息	
11:10-12:00	企业能源管理概述	
	一段剑波,企业节能管理专家	
12:00-13:30	午休	
13:30-15:00	国内外能源发展趋势解读	
	一冉泽,EDF 北京代表处企业伙伴关系主任	
15:00-15:15	课间休息	
15:15-16:45	企业能效评估程序与模式	
	一段剑波,企业节能管理专家	
16:45-18:00	Pathways to Net Zero (录像)	
	—CC 美国项目培训课程	



06月01日(星期四)		
09:00-10:30	中国环境政策发展历程	
	一待定	
10:30-10:40	课间休息	
10:40-11:40	企业环境风险与合规管理体系建设	
	一胡旭,企业管理咨询专家	
11:40-12:30	企业环境合规管理案例分析	
	一胡旭,企业管理咨询专家	
12:30-14:00	午休	
14:00-14:30	去隆基公司	
14:30-16:00	(隆基会场)企业分享: "绿电+绿氢"隆基践行绿色低碳之路	
	一汪子阜,隆基绿能可持续发展高级经理	
16:00-16:15	课间休息	
16:15-17:15	(隆基会场) 参观隆基光伏展厅	
	一汪子阜,隆基绿能可持续发展高级经理	
17:15-18:00	回住宿酒店	

备注: 隆基公司介绍见附 1。



06月02日(星期五)		
09:00-10:00	实习须知	
	一高鹏,EDF 北京代表处企业伙伴关系副主任	
10:00-10:10	课间休息	
10:10-11:30	往届校友经历和经验分享	
	一往届校友	
11:30-12:00	往届校友互动问答	
	一往届校友	
12:00-13:30	午休	
13:30-15:00	去铜川光伏电站	
15:00-17:00	参观铜川光伏电站	
17:00-18:30	回住宿酒店	
18:30-20:00	聚餐	

备注:铜川光伏电站介绍见附 2。

### 附 1: 隆基绿能科技股份有限公司简介

隆基绿能科技股份有限公司致力于为全球创造可负担、可普及的清洁能源,以"成为全球最具价值的太阳能科技公司"为目标。隆基于 2000 年成立,于 2012 年 4 月在上海证券交易所挂牌上市(证券代码: SH601012)。

隆基肩负"善用太阳光芒,创造绿能世界"的使命,秉承"稳健可靠、科技引领"的品牌定位,聚焦科技创新,构建单晶硅片、电池组件、工商业分布式解决方案、地面光伏系统解决方案、 氢能装备五大业务板块。

隆基在光伏领域持续输出创新式解决方案,推出包含光伏集中式地面电站和分布式屋顶(含BIPV)的光伏产品解决方案。在全球碳中和共识下,隆基大力布局绿氢业务。隆基致力于成为大型绿氢装备与方案提供商,研发碱性水电解制氢设备,实现以绿电推动绿氢,形成支撑全球零碳发展的"绿电"+"绿氢"产品和解决方案。

截至 2022 年,隆基已在中国、越南、马来西亚布局生产基地,在美国、日本、印度、澳大利亚、阿联酋等国家设立销售机构,业务遍布全球 150 余个国家和地区。





### 附 2: 铜川光伏电站介绍:

陕西省铜川市"光伏领跑者技术基地项目"是我国首批三个光伏技术领跑者基地项目之一,位于铜川市宜君县,是当时陕西省最大的光伏电站项目,由隆基清洁能源和三峡新能源联合中标建设,总装机容量 250 兆瓦,总占地面积 9600 亩,相当于 1000 个足球场,将"光伏+农业+扶贫+旅游"充分融合,既能满足发电需求,又集观光旅游、生态农业、精准扶贫于一体,是环境友好、电网友好、系统友好、收益友好的友好型光伏电站,入选"联合国可持续发展优秀实践",在2020 年前,是国内单体规模最大的光伏电站之一。目前,该项目光伏发电量位居全省前列。

