网络发布内容：

2024中国（西安）充电设施暨智慧停车展览会邀请函

一、市场背景

在市场和政策双重驱动下，2023年新能源汽车保有量持续快速增长，截至2023年9月我国新能源汽车保有量已达1821万辆，新能源汽车零售渗透率超过31.8%，在新能源汽车快速增长的同时，新能源汽车充电桩市场空间业持续扩大。国务院办公厅、国家发改委相继发布了《关于加快新能源汽车推广应用的指导意见》、《关于加快电动汽车充电基础设施建设的指导意见》、《新能源汽车产业发展规划（2021-2035年）》《关于进一步构建高质量充电基础设施体系的指导意见》、《关于加强城市停车设施建设的指导意见》、《加快城市停车场建设近期工作要点与任务分工》等一系列利好政策的出台更是加速了智慧停车与充电行业的发展。

为了促进西部地区新能源汽车的生态系统优化，促进新能源充电设施和智慧停车行业的发展，大力推进充电和智慧停车基础设施建设，加速电动汽车充电和智慧停车一体化发展，2024中国（西安）充电设施暨智慧停车展览会将于2024年4月18-20日在西安国际会展中心举办，展会为西部充电及停车行业及产业链搭建一个高品质的信息交流，产品贸易专业化平台。

二、展会时间地点

布展时间：2024年4月16-17日

展览时间：2024年4月18-20日

展览地点：西安国际会展中心

三、宣传媒体

中国充电器网、充电桩产业网、北极星输配电网、车桩新媒体、充电头网、电车资源网、中国电源网、中国停车网等行业网站200多家。

四、参展范围

充电设施展区：

1、充电桩、充电机、充电柜、换电设备等；

2、电力主管部门、电网系统等；

3、无线充电桩、移动充电相关产品和技术等；

4、充电连接器、电缆、充电终端及相关配套技术等；

5、充（换）电站导航软件、平台系统；

6、充电机监控管理系统、配电监控系统、通讯管理监控系统、安防系统；

7、充电站智能网络项目规划及成果展示；

8、动力电池及电池管理系统、光伏系统、微电网、储能系统、控制系统；

9、充（换）电站智能电网解决方案及高低压电气设备等；

10、电动汽车充电设施设计 / 建设 / 运营及投融资机构展示、科研高校研究成果展示等。

智慧停车展区：

1、机械式立体停车设备及智能控制系统、智能化停车场管理系统、AGV智能泊车机器人；

2、立体车库设备：升降横移类、简易升降类、垂直循环类、水平循环类、多层循环类、平面移动类、巷道堆垛类、垂直升降类和汽车专用升降机；

3、光伏停车棚及配套设施，钢结构、膜结构停车棚；

4、智能停车收费管理系统：全套系统、自动票箱、发卡机、读卡器、验票机、全自动收费机、车辆检测器、智能道闸；

5、停车场车位引导与城市停车诱导：车位探测器、引导显示屏、停车诱导屏、车位指示灯；

6、车牌自动识别系统、RFID远距离车辆识别系统；

7、智能反向寻车系统：触摸屏查询终端、刷卡式定位终端、条码票定位终端；

8、道路停车管理：咪表、锁车器、手机付费；

9、停车场安全设施及产品、停车场设计软件、停车场经营软件、停车管理服务等；

10、停车辅助设备和产品、倒车影像电子产品、护栏、防撞设施、警示牌、交通安全标志；

11、停车场建设周边设施材料、地锁、减速带、停车桩；

12、自助自动洗车系统，自行车及助动车停放系统等；

13、停车场自动无人零售设备设施；

五、参展费用

1、标准展位：规格3m\*3m，费用9800元/个。

包括咨询桌1个，折椅2把、长臂射灯2盏、500W电源插座1个、中英文楣板1条、地毯1块、垃圾桶1个。

2、室内光地：1000元/㎡，最低36㎡起租，室内光地不含任何设施，参展商需自行搭建。

六、专业观众组织

1、政府相关职能及交投、城投公司、各城市行业停车协会，政府停车平台；

2、房地产开发商、投资商；

3、物业管理单位、业主委员会、停车场运营管理等专业服务机构；

4、城市规划、静态交通、建筑设计院所，科研院所；

5、智能化系统集成商、工程商；

6、智能停车系统用户单位、采购商、供应商；

7、汽车厂商、支付服务商、通信网络运营商；

七、报名参展联系

王先生 18092258836（同微信）

崔先生 15793096876（同微信）

吴先生 19526036336（同微信）