

# 山东省品牌建设促进会

---

## 关于组团赴香港、澳门参加产业和人才 合作交流活动的通知

各会员单位：

根据省委省政府工作部署，2024年“港澳山东周”将于5月底举行，为深化我省与香港、澳门产业和人才领域的交流与合作，山东省品牌建设促进会联合山东省欧亚企业交流协作中心共同组织鲁企赴香港、澳门参加“2024港澳山东周”鲁港产业和人才交流会，旨在以重点产业发展为核心，借助高层交流平台，对接港澳产业和人才优势资源，开展双招双引，深化重点项目合作。现征集意向参与会员单位，有关事项通知如下：

### 一、出访时间

2024年5月26日—5月30日，其中5月26—29日在香港，5月29—30日在澳门（详见附件3）。

### 二、出访地区

香港、澳门

### 三、主要活动内容

对接香港理工大学、数码港、粤港澳大湾区生物科技联盟、澳门南粤科技园、商会、科研院所并考察相关企业，推介我省优势品牌产业和产能合作的政策，重点深化对香港、澳门在绿色低

碳、科技创新、金融合作、人才引进、港口物流、生物医药等领域的实质性合作。

#### 四、组织安排

出访费用：全程接待费用 19700 元人民币 / 人（包括机票、食宿等）；住宿为单人间。

鉴于在“港澳山东周”期间，赴港澳人员大幅增加，物价上涨较多，为保证将机票和酒店提前锁定，请有意向的企业尽快确认出访事宜，并填写《出访人员报名表》和《出访企业项目表》，于 5 月 7 日前将相关参会人员及项目表报省品牌建设促进会。

联系人：吕秀丽 雷胜男

电 话：0531-66666602、66666627

邮 箱：sdcbd2019@163.com

- 附 件：1. 出访人员报名表  
2. 出访企业项目表  
3. 港澳出访日程安排  
4. 现有香港企业对接名单



附件 1

## 出访人员报名表

出访人员 姓 名		性别	
单 位		职务	
联系方式（本人或者联系人）			
联 系 人			
电 话		手机	
传 真		邮箱	

## 附件 2

## 出访企业项目表

单位：万元

山东企业 (单位)名称			
合作的港/澳 企业(单位)名称			
合作项目名称			
主要产品		所属 行业	
总投资额		其中：港/澳投资额	
项目进展情况	已落地 <input type="checkbox"/> 拟签约 <input type="checkbox"/> 洽谈中 <input type="checkbox"/> 拟推介 <input type="checkbox"/>		
合作项目内容			
联系人		电 话	
邮 箱		传 真	
地 址			

## 附件 3

# 港澳出访日程安排

### 第一天 5 月 26 日 周日 济南-香港

上午：由济南乘航班 SC1151（09:30-12:40，飞行时间 3 小时 10 分钟）飞香港。

下午：拜访香港当地企业或商协会。

### 第二天 5 月 27 日 周一 香港

上午：考察香港数码港。

下午：出席山东省高质量发展开放推介会（待定）。

### 第三天 5 月 28 日 周二 香港

上午：出席鲁港产业和人才交流会。

下午：拜访香港当地企业或商协会。

### 第四天 5 月 29 日 周四 香港-澳门

上午：由香港乘车赴澳门（约 100 公里，含通关需要 2.5 小时车程）。拜访澳门当地企业或商协会。

下午：考察南粤科技园。

### 第五天 5 月 30 日 周五 澳门-珠海-济南

上午：拜访澳门当地企业或商协会。

下午：由珠海乘航班 SC1196（15:50-18:40，飞行时间 2 小时 50 分钟）赴济南。

## 附件 4

# 现有香港企业对接名单

香港中华厂商联合会、香港贸易发展局、佳宁娜集团、香港理工大学、中国检验有限公司、中检医学检验有限公司、富士高实业控股有限公司、百本专业护理服务有限公司、翹晋科技、香港科技大学、香港公匙基建论坛、香港青年科学家协会、香港生物科技协会、亚洲公匙基建联盟、一邦国际网上仲调（eBRAM）、大湾区医疗专业发展协会、骏先建业有限公司、i-Sprint Innovation (HK) Limited、前海香港商会、中国联合网络通信（香港）股份有限公司、智慧城市联盟、香港中小企经贸促进会、香港上海汇丰银行、翹晋电子商务、粤港澳大湾区生物科技联盟、标奥电子商务、香港中文大学、香港网上经纪协会、柏珍妮策划有限公司、大豆天地农业科技有限公司、安达思系统有限公司（Andes fit）、万思伴软件有限责任公司（OneSpan）、海康生命科技有限公司、厂商会检定中心、光盐国际有限公司、飞签有限公司、中国建设银行（亚洲）、大湾区医疗专业发展协会、侨丰行有限公司、骏岭生物科技有限公司、香港生物医药创新协会、香港软件行业协会、科技及创新政策研究中心