

《全球供应链促进报告》出炉

中国国际供应链促进博览会(下称链博会)是全球首个以供应链为主题的国家级展会。由中国贸促会组织统筹、中国贸促会研究院撰写的链博会旗舰报告——《全球供应链促进报告》(下称报告)于11月28日链博会开幕当天发布。

报告紧跟国内外大势,实现了5个方面的创新:首次全面厘清供应链、价值链、产业链相关概念,首次全面量化分析全球供应链发展趋势,首次构建了全球供应链促进分析体系,首次从全球

视角开展供应链促进研究,首次总结中国促进全球供应链的成功实践以及给世界带来的新机遇。

11月28日下午举办贸促智库论坛暨《全球供应链促进报告》发布会,包括致辞、报告发布、主旨演讲和圆桌讨论4个环节。国内外有关权威专家、相关国际组织代表、世界500强企业负责人出席论坛,发表致辞或主旨演讲。在圆桌讨论环节,有关嘉宾按照报告首次构建的全球供应链促进分析体系,就基础设施建设、

多双边规则、主要经济政策、技术创新和金融保障5个方面展开讨论,为推动全球供应链开放合作建言献策。

当今世界正面临百年未有之大变局,维护全球产业链供应链韧性和稳定是推动世界经济的重要保障,符合世界各国人民共同利益。国际生产分工格局新变化显示加强全球供应链促进研究意义重大。中国贸促会是政府联系工商界的重要纽带,是境内外工商界开展经贸交流合作的重要桥梁。开展

供应链促进研究是贸促会履行代言工商职责的重要举措,也是中国贸促会贯彻落实习近平主席关于维护全球产业链供应链稳定畅通重要倡议的实际行动。报告撰写历时7个月,调研了境内外526家企业,组织了15场企业座谈会,访谈了两院院士、国际组织的供应链专家、国内外智库和高校学者等百余人次,最终形成近15万字报告。这是全球首份站在工商界立场、以供应链促进为主题的研究报告。

中国国际供应链促进博览会开幕式暨全球供应链创新发展论坛

11.28 AM W1 馆主会场 Hall A

6场专题论坛

清洁能源专题论坛 深化清洁能源供应链国际合作

11.28, 14:00
W1 馆主会场 Hall A

绿色农业专题论坛 共促绿色发展,共创农业未来

11.28, 14:00
W1 馆分会场 Hall B

健康生活专题论坛 大健康、大趋势,新动力、新机遇

11.29, 9:30
W1 馆分会场 Hall B

数字科技专题论坛 新科技,新产业,新生活

11.29, 14:00
W1 馆分会场 Hall B

智能汽车专题论坛 智车新时代,产业新格局

11.29, 14:00
W1 馆主会场 Hall A

供应链服务专题论坛 供应链管理的可持续发展

11.29, 9:30
W1 馆主会场 Hall A

贸促智库论坛暨《全球供应链促进报告》发布会

11.28. 14:00 W105

供需对接会、行业研讨会、新品发布会、地方推介会等多场配套活动

1 链接湖北·联通世界—湖北优势产业推介会

11.28, 15:00
北京临空皇冠假日酒店临空宴会厅(二层)

2 中国(四川)清洁能源国际推广大会

11.28, 14:30
北京首都机场希尔顿酒店一层唐宋宴会厅

3 国际合作社联盟合作社贸易与发展论坛暨合作社国际贸易培训班

11.28, 13:30 11.29, 9:00
中国国际展览中心(顺义馆)会议室4(二层)

4 中韩电动汽车(EV)商务论坛

11.28, 14:30
中国国际展览中心(顺义馆)会议室5(二层)

5 福建省—中外企业家餐叙会

11.28, 17:00
北京福建大厦

6 2023 京津冀产业链供应链大会

11.29—12.1
中国国际展览中心(顺义馆) W1 主会场(一层)/
北京临空皇冠假日酒店临空宴会厅(二层)

7 中国会展产业经济论坛

11.29, 14:00
北京国际会议中心三层,307会议室

8 第二届“土耳其—中国经贸论坛”(TCBC)

11.29, 9:00
中国国际展览中心(朝阳馆)综合楼 226

9 企业供应链安全与合规论坛

11.30, 9:00
中国国际展览中心(顺义馆)会议室3(二层)

10 知识产权护航供应链论坛

11.30, 14:00
中国国际展览中心(顺义馆)会议室

11 中韩供应链促进交流会

11.29, 15:00
中国国际展览中心(顺义馆)会议室2

中国国际供应链促进博览会 部分展商名录

智能汽车链

- 宁波杉杉股份有限公司
- 赣锋锂业股份有限公司
- 湖北中一科技股份有限公司
- 枣庄市天一实业有限公司
- 浙江帕瓦新能源股份有限公司
- 埃意(廊坊)电子有限公司
- 湖北恒隆汽车系统集团有限公司
- 汉威科技集团股份有限公司
- 中国铝业集团有限公司
- 生益电子股份有限公司
- 浙江三田汽车压缩机有限公司
- 博世(中国)投资有限公司
- 安徽中鼎密封件股份有限公司
- 山东华盛橡胶有限公司
- 湖北三环集团
- 艾杰旭(中国)投资有限公司
- 广东百汇达新材料有限公司
- 浙江银轮机械股份有限公司
- 东风汽车集团有限公司
- 奇瑞汽车股份有限公司
- 奇理汽车股份有限公司
- 广东邦普循环科技股份有限公司
- 宁德时代新能源科技股份有限公司
- 惠州市华阳集团股份有限公司

绿色农业链

- 中粮集团有限公司
- 正大集团
- 美国嘉吉公司
- 深圳农产品集团
- 美国大豆出口协会
- 美国谷物协会
- 先正达集团
- 云南云天化股份有限公司
- 山西大丰种业股份有限公司
- 大禹节水集团股份有限公司
- 北大荒农垦集团有限公司
- 飞鹤乳业集团有限公司
- 北京惠农工程技术有限公司
- 深圳诺普信作物科学股份有限公司
- 山东登海种业股份有限公司
- 查维斯机械制造(北京)有限公司
- 中国机械工业集团有限公司
- 新疆天业节水灌溉有限公司
- 河南云飞科技发展有限公司
- 黑龙江惠达科技股份有限公司
- 大连金马衡器有限公司
- 牧原食品股份有限公司
- 中国供销总社
- 内蒙古伊利实业集团股份有限公司
- 鄂尔多斯飞雁羊绒制品有限公司
- 鄂托克旗伊汗羊绒制品有限公司
- 鄂尔多斯市维丰羊绒实业股份有限公司
- 鄂尔多斯市双锦羊绒制品有限公司
- 内蒙古帕图蒂科技发展有限公司
- 鄂尔多斯市东鸿羊绒制品有限公司
- 鄂尔多斯市绒仕服装有限公司
- 鄂尔多斯市酷儿欣羊绒制品有限公司
- 内蒙古盛锦科技有限公司
- 内蒙古善绒绒业有限公司
- 红星实业集团有限公司

清洁能源链

- 中国石化天然气集团有限公司
- 国家电网有限公司
- 中国能源建设集团有限公司
- 中国南方电网有限责任公司
- 深圳市怡亚通供应链股份有限公司
- 洛阳新强联回转支承股份有限公司
- 南京高速齿轮制造有限公司
- 欣旺达电子股份有限公司
- 中储能新能源科技(深圳)有限公司
- 深圳古瑞瓦特新能源股份有限公司
- 北京索英电气技术股份有限公司
- 安徽鑫鹰新能源集团有限公司
- 德国 WOLQE 股份有限公司
- 深圳市首航新能源股份有限公司
- 厦门倍特立科技集团有限公司
- 荣盛盟固利新能源科技股份有限公司
- 云沃汽车集团有限公司
- 大力储能技术湖北有限责任公司
- 湖北长江电气有限公司
- 武汉三相电力科技有限公司
- 四川亚联氢能科技股份有限公司
- 盛隆电气集团有限公司
- 深圳市万星电气股份有限公司

数字科技链

- 思爱普(中国)有限公司
- 中国惠普有限公司
- 英特尔(中国)有限公司
- 中兴通讯股份有限公司
- 天津卓朗信息科技股份有限公司
- 科美时空(上海)信息发展有限公司
- 武汉光至科技有限公司
- 福耀玻璃(上海)智能科技有限公司
- 康宁公司
- 苹果公司
- 中国电子科技集团有限公司
- 浪潮集团有限公司
- 南京钢铁股份有限公司
- 长盈精密有限公司
- 科德数控股份有限公司
- 天津中环电子信息集团有限公司
- 深圳齐心集团股份有限公司
- 江苏魅鸟电子科技有限公司
- 深圳大漠大智控技术有限公司
- 河北神玥软件科技股份有限公司
- TCL 科技集团股份有限公司
- 云账户(天津)共享经济信息咨询有限公司
- 北京灵动天地文化发展有限公司
- 阳采集团有限公司

健康生活链

- 汇丰银行(中国)有限公司
- 渣打银行
- 新加坡大华银行
- 亚马逊
- 阿里巴巴集团
- 希音公司
- 沃尔玛(中国)投资有限公司
- 新濠公司
- 科大讯飞
- 高通公司
- 中国电子信息产业集团有限公司
- 用友网络科技股份有限公司
- 蓝思科技股份有限公司
- 博众精工有限公司
- 江苏未达
- 宁波中基惠通集团股份有限公司
- 傲基科技
- 谷歌信息技术(中国)有限公司
- RCEP 山东企业服务中心
- 宁波世贸通国际贸易有限公司
- 青岛国赫通供应链有限公司
- 武汉尚赛光电科技有限公司
- 新浪 VR
- 三川智慧科技股份有限公司

供应链服务链

- 马士基(中国)有限公司
- 达飞集团
- 全球国际货运代理(中国)有限公司
- 安特卫普—布鲁日港务局
- 麦兰威(上海)国际货运代理有限公司
- 日通国际物流(中国)有限公司
- 利胜地中海航运(上海)有限公司
- 天津港(集团)有限公司
- 浙江中国轻纺城集团股份有限公司
- 山东省港口集团有限公司
- 厦门象屿股份有限公司
- 厦门国贸集团股份有限公司
- 厦门信达股份有限公司
- 天晖(河北)供应链管理集团有限公司
- 九州通医药集团股份有限公司
- 联邦快递(中国)有限公司
- 中外运—日新国际货运有限公司
- 宁波梅山国际冷链有限公司
- 深圳宝安国际机场
- 厦门建发股份有限公司
- 广东卓志供应链科技集团有限公司
- 甘肃省国际物流集团有限公司
- 格林福德供应链管理(上海)有限公司
- 天逸金融服务集团

