



FORTUNE

MOST INNOVATIVE IoT COMPANIES

最具影响力物联创新榜

说明手册



1. 关于榜单
2. 评委名单
3. 申报规则
4. 评审流程
5. 评审标准
6. 事项说明
7. 常见问题

手册目录

关于榜单

物联网正在打破物理设施和信息虚拟的界限，重塑我们的生产生活方式，推动人类社会从信息化时代迈向智能化时代。随着物联网与传统制造业、农业和服务业等加速融合，数以万亿计的可穿戴设备、智能家电、网联汽车、智能机器人、医疗设备、农田水利设施等正在加速连接并产生海量数据，开启一场产业大变革。

《财富》最具影响力物联创新榜，将寻找和表彰中国企业应用物联网和提供物联网产品/服务的创新案例。榜单分为“行业应用奖”和“行业赋能奖”两类奖项。“行业应用奖”评选对象为智能制造、智能交通、智慧物流、数字金融、数字商贸、智慧医疗等领域的企业；“行业赋能奖”评选对象为物联网领域软件产品和解决方案服务提供商（人工智能、云、大数据）。申报方式以企业自荐为主，同时接受机构推荐。将在综合企业申报材料、专家调研信息以及专家评审意见后产生评选结果。清华大学全球产业研究院与京东方将为榜单评选提供智力支持。

评委名单



安筱鹏
阿里研究院
副院长



褚丽
财富媒体集团董事会办公室主任
《财富》世界500强中国区总代表



方向明
竞争力方略智库
联合创始人



贾缙
埃森哲大中华区
企业技术创新事业部总裁



姜漪
清华大学
中以交叉创新中心（XIN中心）
执行主任



金键
中国信息通信研究院
工业互联网与物联网研究所所长



李东红
清华大学经济管理学院
创新创业与战略系教授、博士生导师
清华大学全球产业研究院副院长



李建明
中国企业联合会
中国企业家协会副理事长



梁新清
中国光学光电子行业协会
液晶分会常务副理事长、秘书长



宁振波
中国航空工业集团信息技术中心
原首席顾问

评委名单



齐 铮

京东方科技股份有限公司
首席战略官、副总裁



王 眇

《财富》中文版上海
执行主编



王 毅

清华大学经济管理学院
创新创业与战略系副教授、博士生导师
清华大学技术创新研究中心副主任



武连峰

IDC中国副总裁兼
首席分析师



邢小强

对外经济贸易大学国际商学院
副院长，教授，博士生导师



徐金宝

中国工业报社党委书记、社长
中国工业经济联合会
工业经济研究中心主任



徐 杨

波士顿咨询公司
董事总经理，全球合伙人



杨震宁

对外经济贸易大学国际商学院
技术经济及管理学系
系主任、教授、博士生导师



原 烽

京东方科技股份有限公司
副总裁



张永伟

清华大学公共管理学院研究员
清华大学21世纪发展
研究院副院长

申报规则

申报企业条件：

1. 申报企业为在中国大陆或港澳台地区注册企业，不包含非盈利性事业单位（高校、医院等）或政府机构
2. 所申报项目已于2020年1月1日至2021年12月31日期间投入使用
3. 所申报项目已产生一定的商业价值和社会影响力

2022年度“《财富》最具影响力物联创新榜”申报截止时间为：2022年8月31日24:00

*注：所有申报信息仅作为评委团评选榜单时的参考，非自主申报的案例依然可能进入榜单候选池。

申报流程

企业：

1. 提交申请表（3月28日-8月15日24:00）



2. 发送申报材料至：IoTChina@fortune.com
申报截止时间为：8月31日24:00



3. 补充材料（如适用）



4. 部分企业：配合组委会调研（4月中旬-9月15日）



组委会：

1. 收到申请表3日内完成初审并反馈企业需提交的申报材料模板

2. 收到申报材料3日内反馈材料是否齐全

3. 确定企业调研安排

4. 组织评委进行终审（10月中旬）

5. 确定榜单并发布（10月下旬）

6. 举办峰会/颁奖仪式（11月上旬）

*建议企业尽早提交基础报名申请表和申报材料，信息以便组委会安排后续的企业调研等工作

*建议企业用最精炼的文字语言和数据阐明凸显项目成果

评审标准

组委会将结合奖项设置情况，依照科学性、系统性、典型性、综合性等原则，围绕技术能力、应用能力、创新能力3个核心影响要素，建立“最具影响力物联创新榜”评价指标体系，评价指标体系包括3项一级指标，15项二级指标。

评委团将以公平、客观的立场，根据企业提交的物联网创新项目案例及实际调研情况进行综合评价，企业最终得分将通过加权计算得出。

奖项分为两类：

行业应用奖：评选主要关注制造、交通、物流、金融、商贸、医疗等传统行业领域的企业应用物联网技术和产品的综合水平，包括企业投入、集成创新水平、应用创新水平以及物联网产业生态建设创新能力等。

行业赋能奖：评选主要关注物联网领域软件产品和解决方案服务提供商（人工智能、云、大数据等）通过技术创新、商业模式创新等助力传统企业数字化转型的能力，包括企业物联网技术创新水平、为行业用户提供产品或服务水平以及产业生态建设创新能力等。

事项说明

申报材料提交

- 企业提交申请表
- 根据组委会反馈，企业发送申报材料至IoTChina@fortune.com后，企业联系人将收到邮件回执，如3日内未收到回执，请与组委会联系
- 如提交申报材料后仍有补充材料，企业需在报名截止日期：8月31日24:00前完成提交

企业调研

- 组委会将结合申报材料信息选取部分企业走访调研
- 组委会将致函企业对接人协调调研日程
- 调研形式（线上或实地）将视具体情况而定
- 调研产生的差旅费由组委会承担，企业需帮助协调调研相关事宜

峰会/颁奖仪式

- 上榜企业将在终审榜单发布后受邀参加活动
- 活动不涉及额外费用，差旅需受邀企业自行承担

常见问题

Q：榜单申报是否需要报名费或其他费用？

A：申报榜单不涉及任何费用。

Q：企业提交申报材料后，后续安排是什么？

A：收到组委会申报材料邮件回执后，请企业耐心等待，如需安排企业调研，组委会将与企业对接人沟通下一步调研安排。如未收到调研通知，则直接等待榜单评选结果。

Q：外资企业在中国的分支机构是否可以申报？

A：可以，需要以在中国大陆或港澳台地区注册的公司为主体进行申报。

常见问题

Q：高校，医院，政府机构是否可以申报？

A：抱歉，非盈利性事业单位或政府机构无法参加申报榜单。

Q：解决方案提供商或实施方，能否可以参加评选？

A：可以，请首先完成榜单申请表。

Q：是否可以代替客户企业报名？

A：可以，但填写的企业联系人及联系方式须为客户企业对接人，客户企业必须知晓且同意申报信息。

如有其他问题，请联系组委会：IOTChina@fortune.com; +02162526026



FORTUNE

MOST INNOVATIVE IoT COMPANIES

最具影响力物联创新榜

THANK YOU!

财富
FORTUNE



清华大学全球产业研究院
Institute for Global Industry, Tsinghua University

BOE