

# 世界与太湖牵手 2017物博会主视觉惊艳亮相

除了“人文篇”主视觉,还有彩蛋“太湖篇”

2017世界物联网博览会将于9月10日至9月13日在无锡举行。博览会开幕前夕,大会主视觉设计——“世界物联网博览会·人文篇”新鲜出炉,设计用简明的线条勾勒出地球的轮廓,连接历史与现代,传达了万物互联的理念,充满人文情怀。

值得一提的是,“人文篇”主视觉之外,彩蛋“太湖篇”也同时揭晓,两幅设计各美其美:一个现代,一个别致;一个大气,一个婉约。充分展示了无锡的开放和内涵。

现代快报/ZAKER南京记者 陈敏

## 物博会·高峰论坛

### 前国家女排队长孙晋芳 喊你参加智慧体育高峰论坛

快报讯(记者 陈敏)作为2017世界物联网博览会十个高峰论坛之一的智慧体育高峰论坛,将于9月10日下午在无锡新湖铂尔曼酒店举办。这次高峰论坛以“智慧引领体育 科技促进健康”为主题,前国家女排队长孙晋芳等一批体育界名人、国内外专家学者与企业家将参会。

高峰论坛邀请到中国科学院黄维、马志明两位院士,美国佛罗里达国际大学电子与计算机工程系主任谢加·班萨利、阿里体育首席执行官张大钟等6位中外知名学者与企业家进行主旨演讲。论坛期间,国内首家智慧体育众创空间将揭牌运营,国家智慧体育(无锡)创新中心将启动建设。该中心将依托国家体育总局体育科学研究所的高端平台作用,积极引进高端人才和科研机构,打造智慧体育研究机构、智慧体育检测实验室等机构,参与制订体育物联网标准、运动大数据技术研发、体育物联网软硬件开发、智慧化场馆建设和管理等示范工程,加速物联网在运动健康方面的推广应用。同时,将有十个体育科技企业和服务企业智慧体育产业园签订入驻和合作协议。

值得关注的是,作为高峰论坛的系列活动,智慧体育主题展和国际电子竞技大

赛将在太湖国际博览中心B1馆同期举行。现场将展示来自国内外的近20家企业智慧体育前端产品,有智能足球、篮球、排球、网球、羽毛球、乒乓球、球拍拉线机等球类训练装备,线上健身和健康管理平台,大数据可穿戴设备,“智能驿吧”等户外运动房车,室内外智慧运动场整体解决方案等。

国际电子竞技大赛包括亚洲英雄联盟女子全明星邀请赛和NTP英雄联盟女子锦标赛两项比赛,届时将有来自亚洲6个国家和地区15支队伍前来参赛。

为了纪念、宣传智慧体育论坛在本次物联网大会期间首次举办,主办单位联合中国邮政集团公司无锡市分公司印制2017物联网博览会首届智慧体育高峰论坛纪念邮资封一枚。

作为江苏省政府支持建设的首个智慧体育城市,无锡正积极谋划智慧体育的发展蓝图,加快实施步伐,首届智慧体育高峰论坛及系列活动的举办,意味着无锡的体育健康产业将插上“互联网+”的翅膀,搭载“物联网”快车,进入转型发展的快车道,将积极以新的产业业态、新的商业模式、新的技术手段和全新的体育管理方式,打造智慧体育产业生态体系,为产业强市形成新的经济增长点做出积极贡献。

## 太湖篇

### 并蒂莲花 太湖印迹 涟漪激荡

莲,有“连”之音,暗示相连之意。孟襄阳“看取莲花净,方知不染心”一句写莲花品格,与无锡世代相传的百姓品性相符。

莲叶上的露珠勾勒出世界地图和二维码,代表物联网的发展留下了深深的“太湖印迹”,更远的莲叶则象征着对物联网未来的无限遐想。

远处影影绰绰,无锡古今地标静静坐落太湖之畔,与前方荷叶上的现代感的水痕交相呼应。波心散去涟漪阵阵,是时代的演进在太湖包容心胸下的激荡。

### 设计师: 展现城市内涵

无锡市民李先生表示,物博会宣传图画面整体干净简洁,灵动轻巧,很有“未来已来”的视觉冲击。一位95后大学生表示,设计摆脱了会议的刻板印象,让他愿意去了解关注物博会,原来物联网可以给生活带来这么多美好的畅想。

主视觉设计方、北京聚力CEO李瓌说:“在有限的时间内,我们对关于无锡、物联网发展的许多故事与历史进行了内部学习。最终决定了这两个创意思路,力争每一个小细节都有据可依。”

李瓌说:“这既源于对自己作品的负责,也源于服务这样一个盛会的荣耀与使命。”

## 大会主视觉“人文篇”



## 彩蛋“太湖篇”



## 人文篇

### 穿越时代 全球共享 万物相连

最远的星球,线条描绘的是晋代无锡大家顾恺之的《女史箴图》人物形象。在遥远的东晋,人们用笔墨绘制生活智慧,传递信息。

1990年,美国施乐公司的网络可乐贩售机一不小心打开了物联网的世界,从此,万物相连不再是人们的想象。

今天,Enter键能敲开全世界任何国家页面,人-人相连开始走向人-物相连、物-物相连,最终达到万物互连。

图中,远近错落的星球代表物联网发展的历史进程,弯曲灵动的线条勾勒出简洁画面,凝结人类智慧的画笔画出开启未来的钥匙——物博会logo。

## 物博会·年报发布

### 无锡成为首个物联网全域覆盖地级市

快报讯(记者 陈敏)9月10日至9月13日,我国物联网领域规格最高、规模最大的国家级博览会——2017世界物联网博览会将在无锡举行。作为2017世界物联网博览会的重要活动之一,9月1日受大会组委会委托,中国经济信息社在无锡发布《2016-2017年中国物联网发展年度报告》(下称《年报》)。

《年报》分析认为,2016年以来,全球物联网技术与应用空前活跃,创新潮、应用潮、融合潮兴起。我国物联网初步确立系统性竞争优势,正迈入“重点突破、系统创新、跨界融合、协同发展”的新阶段。

2016年我国物联网市场规模超9000亿元,同比增速连续多年超过20%。预计到2020年,我国物联网产业规模将超过1.5万

亿元。2016年我国沪深板块重点36家物联网上市企业以及智慧医疗、智能家居、智慧交通三个细分领域重点上市企业营收总额达2775.40亿元,同比增长22.3%;净利润总额达到167.9亿元,同比增长15.1%。

无锡物联网产业集聚度进一步增强,成为全国首个物联网全域覆盖的地级市。无锡持续强化创新“聚合”力,健全协同创新体系;加速产业集聚增效,引育龙头企业;着眼民生应用,打造新型智慧城市。已率先在国内建成全免费WIFI城市、率先成为省内首个全光网城市、基本建成城市大数据中心和四大平台,实现NB-IOT窄带物联网全域覆盖,成为全国首个物联网全域覆盖的地级市。

《年报》指出,当前,我国物

联网技术应用与产业体系日趋完善,但仍存在一些短板与问题。基础核心技术仍有待突破,平台发展面临较大挑战,规模应用存在诸多限制,产业链多个环节标准缺失,安全问题日益严峻等。

《年报》建议,我国物联网产业应聚焦基础核心环节,构建以企业为主体的创新体系;加大力度构建开放性物联网平台;支持NB-IOT商用,多维推动物联网规模化商用;加快出台操作系统、传输层等领域标准;激发市场力量应对物联网时代安全风险。

中国经济信息社是新华社经济信息事业的主体,秉承“服务经济建设中心工作、服务国家发展战略”的使命,持续跟踪研究物联网领域的发展动态,已连续七年发布《中国物联网发展年度报告》。

## 智能制造与工业互联网高峰论坛 9月11日举办

快报讯(记者 陈敏)现代快报记者获悉,作为2017年世界物联网博览会的重要活动之一,智能制造与工业互联网高峰论坛将于9月11日在无锡太湖饭店举办,主题是“物联世界,智造未来”,将邀请国内外学术权威专家、世界500强企业大咖等各界人士,通过主题演讲、案例分享、院士访谈等形式助推企业转型升级,着力打造一场智能制造的饕餮盛宴。

此次论坛邀请李培根、熊有伦、韩杰才、福田敏男等多位院士和外籍专家,10多位知名企业高管参加。菲尼克斯、GE数字集团、戴尔集团、华为、海尔等智能制造发展的领军企业将参加此次论坛,并就智能技术促进传统制造业转型进行主题演讲,

与会企业的国际化和全球性为历史之最。

本次论坛将会深入分析当前智能制造领域关键基础材料、核心基础零部件(元器件)、先进基础工艺等领域的核心理念和前沿技术,展示工业机器人、智能传感、数控机床等技术的最新成果和发展方向,探索智能装备助推传统制造业转型之道,涉及产品的“高、精、尖”程度领跑行业前端。

本次论坛将聚焦全球物联网发展现状和智能制造发展趋势,推动一大批物联网前沿技术在惠山的广泛应用,推进制造业智能化升级、绿色化改造、服务化延伸,加快形成我区在智能制造领域的先发集聚优势,为创建智能制造创新示范区注入强劲动力。