

产业技术进步

## 基于产业技术链的物联网产业发展策略

施卫东,高雅,

东南大学经济管理学院;

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

**摘要** 建设传感器-物联网是高端制造业与高端服务业融合的重要结合点。物联网作为未来一项重要新兴高新技术产业,我国已将其提升至国家战略性新兴产业发展层面。从产业技术链的视角,以无锡市为例,分析了我国物联网产业发展的现状,藉此提出发展策略:充分发挥政府引导与推动作用,不断提高产业的技术标准;通过企业、产业链、产业集群等不同层面的共同创新协同,形成完整性的产业价值链和产业技术链系统;重视技术应用推广,加强技术链拉伸与融合;通过链内升级、链间升级、跨链升级等路径,不断实现产业升级。

**关键词** [物联网](#) [无锡市](#) [产业技术链](#)

分类号

DOI:

对应的英文版文章: [2012-04-013](#)

**通讯作者:**

施卫东

作者个人主页: [施卫东](#); [高雅](#);

### 扩展功能

#### 本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [\[PDF全文\]](#)(1368KB)

▶ [\[HTML\]](#)(OKB)

▶ [参考文献\[PDF\]](#)

▶ [参考文献](#)

#### 服务与反馈

▶ [把本文推荐给朋友](#)

▶ [加入我的书架](#)

▶ [加入引用管理器](#)

▶ [引用本文](#)

▶ [Email Alert](#)

#### 相关信息

▶ [本刊中 包含“物联网”的 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

· [施卫东](#)

· [高雅](#)

·

