

# PCIM 2010 中国电力电子展展会报告



## PCIM 2010 中国电力电子展

电力电子  
智能运动  
电能品质  
国际展览会与研讨会

2010年6月1-3日  
中国 - 上海



期待与您相聚 PCIM 2011 中国电力电子展!

# China

# 2010

## PCIM 2010 中国展览会

第9届 PCIM 中国电力电子展览会于上海光大会展中心成功举行。

作为中国电力电子领域权威专业的展览会，PCIM 为业内提供了有力、有价值的交流平台，从而使其参展商达到良好的参展效果，加强并扩展其在中国的业务往来。

2010年 PCIM 展览会吸引了许多来自欧洲、美国及亚洲的参展商参与，如三菱电机、英飞凌、赛米控、富士电机、罗杰斯、南车时代等。国际知名企业齐聚一堂，共同展示业内最新发展成果。

与此同时，一批国内优秀的企业也参与其中，如西安明科微电子材料有限公司、南京银贸微电子、湖北台基半导体、鞍山欧博达、杭州翔博等。

今年的参展商数量比去年增长了 **10%**，达到 **44** 家。展会期间，众多企业向大家展示其最新产品，并对再生能源、电机驱动、电能品质等问题提供解决方案。

除了参观展位，了解最新产品外，同期举行的新产品/技术发布会也吸引了众多专业观众驻足了解。

### PCIM 2010 展会数据:

参展商: **44**

展览面积: **3,000** 平方米

专业观众: **2,893**

## PCIM 2010 研讨会

PCIM 2010 中国研讨会与展览会同期举行。两者的有机结合，为参展商与研讨会与会代表提供了良好的交流平台。参展商、与会代表、专业观众等都从中受益不浅。

### PCIM 2010 研讨会数据:

参会代表: **357**

论文发布: **52**

主题发言: **3**

颁发奖项: **2**

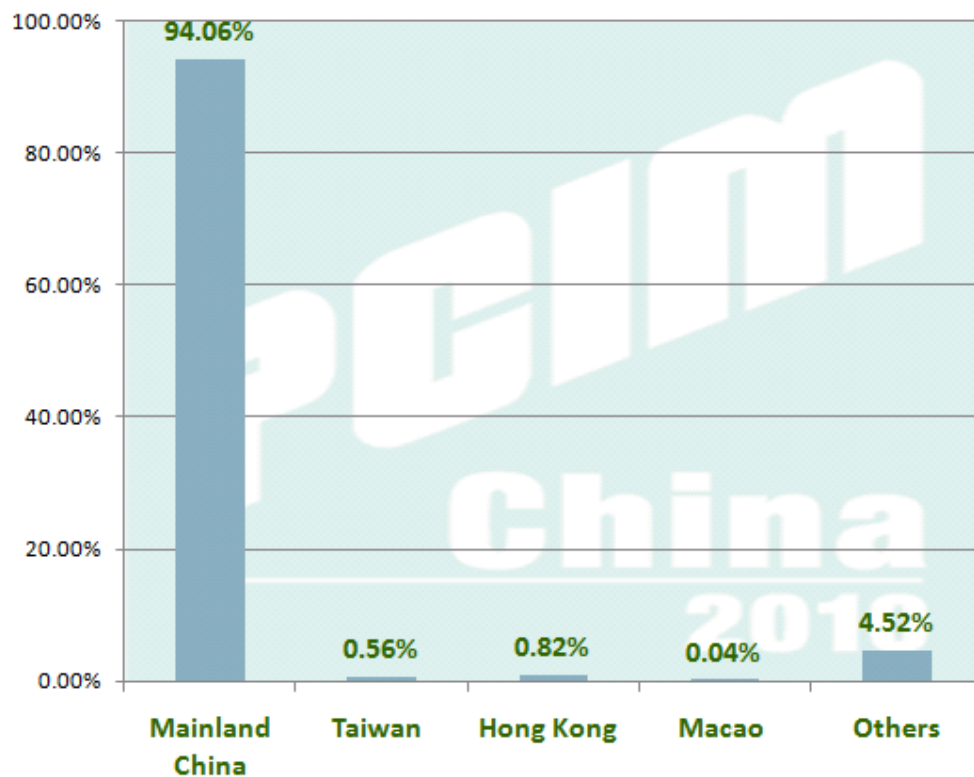
研讨会主席: Leo Lorenz (英飞凌科技中国有限公司)

研讨会董事会及成员: **27**

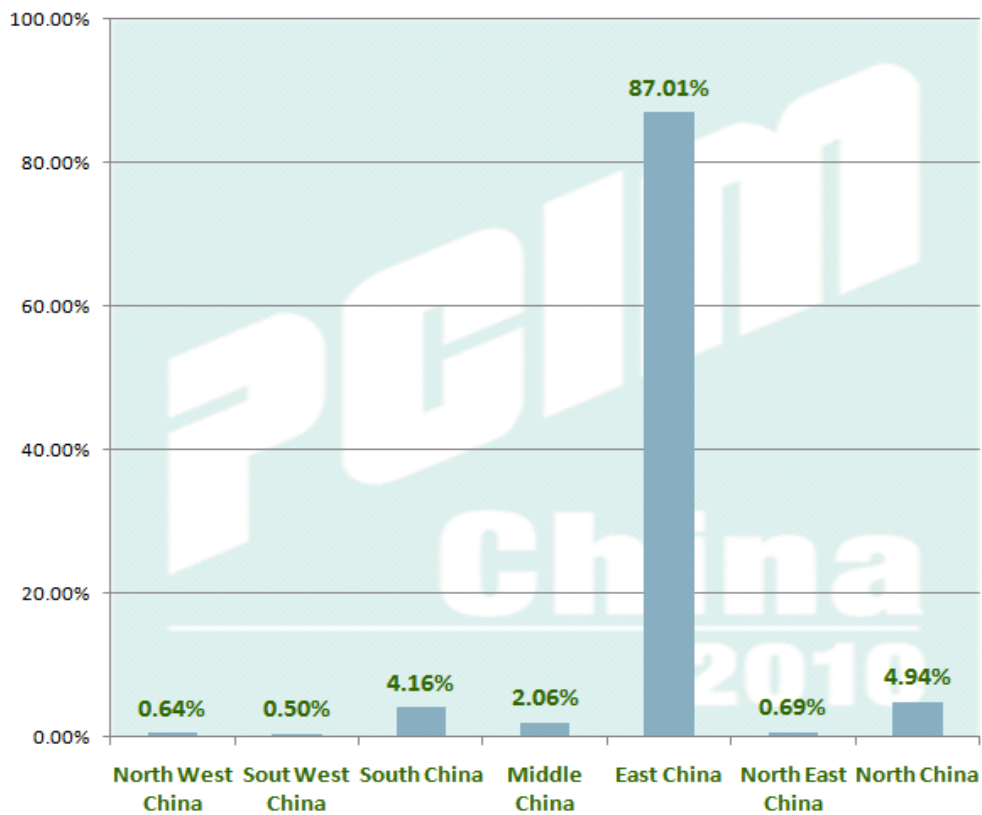


# 专业观众数据分析:

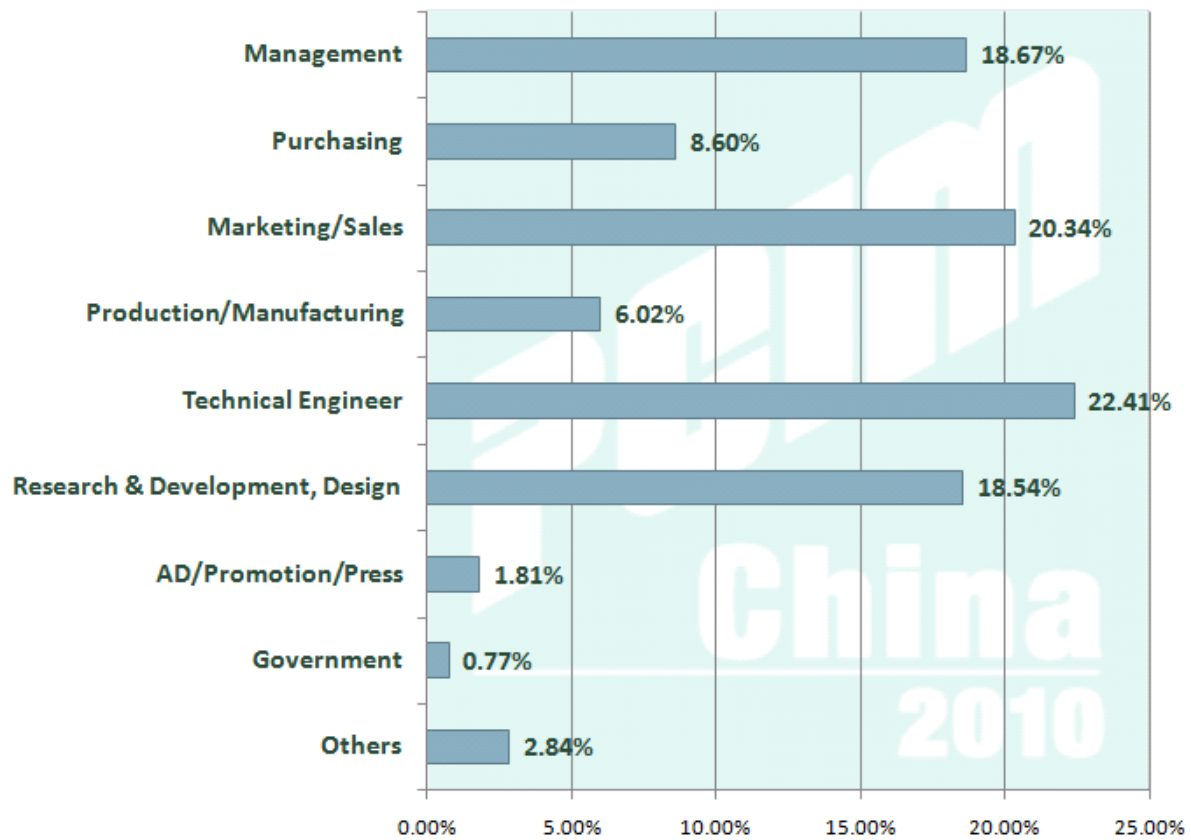
## 1. 区域一



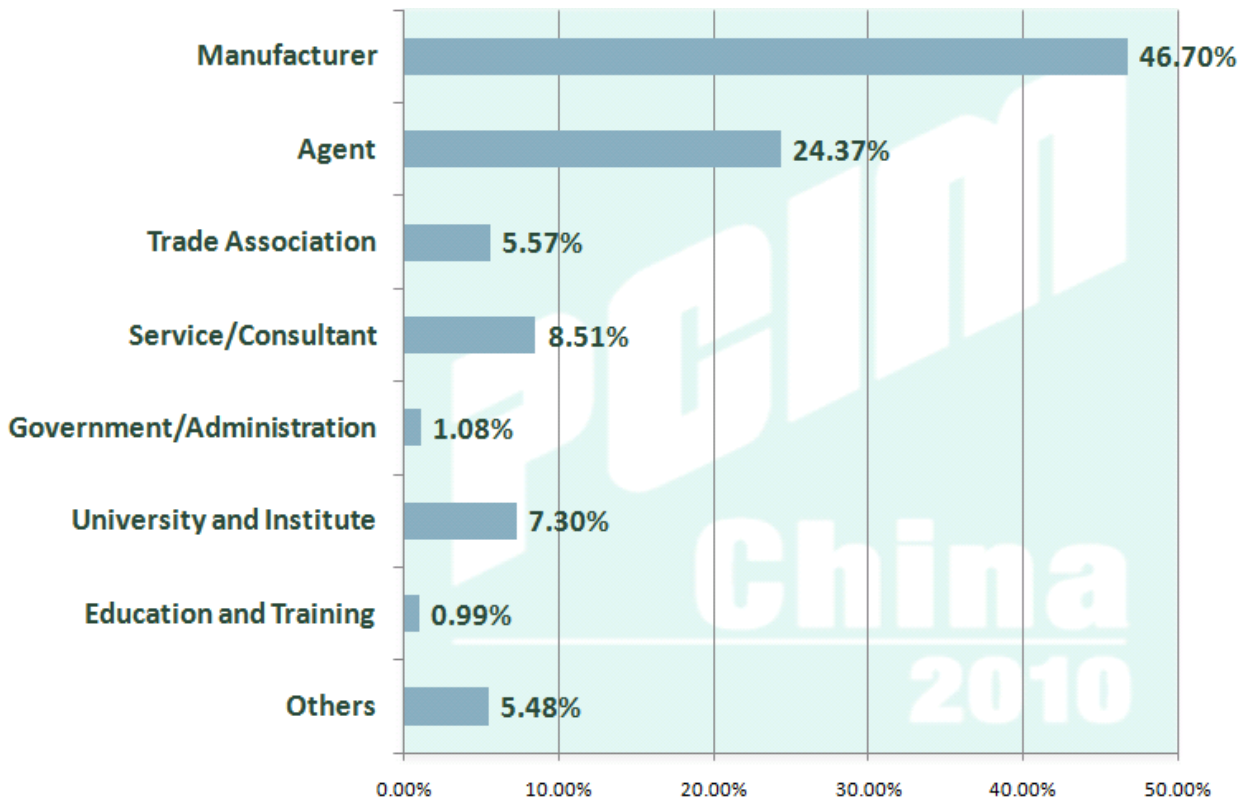
## 2. 区域二



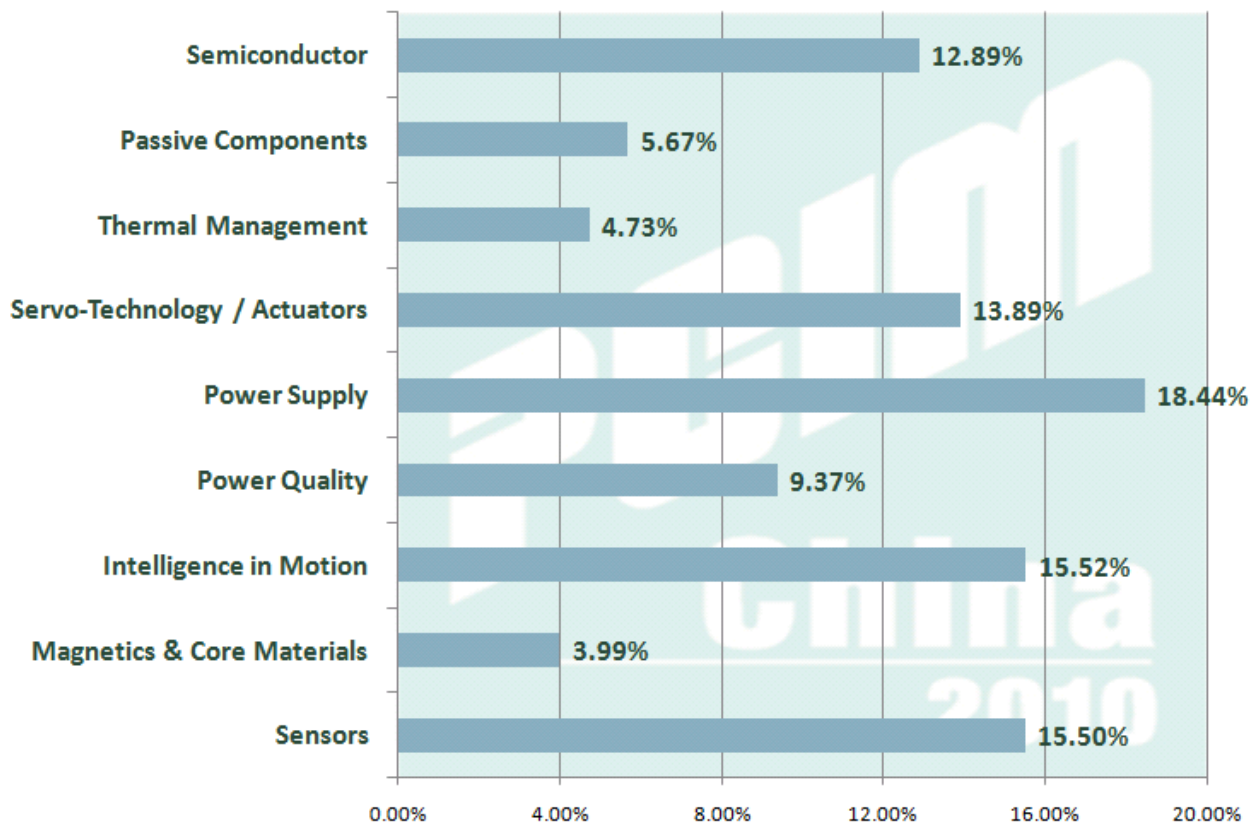
### 3. 工作头衔



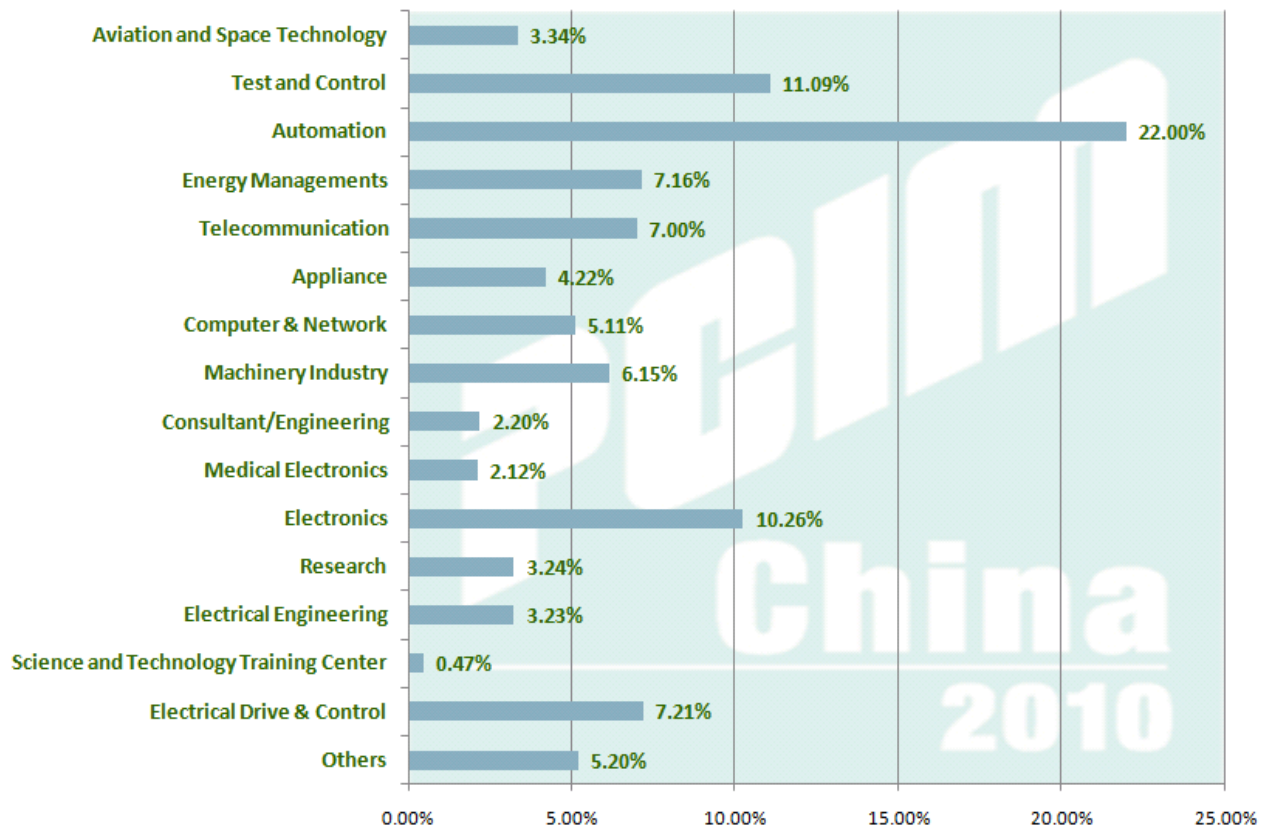
### 4. 公司性质



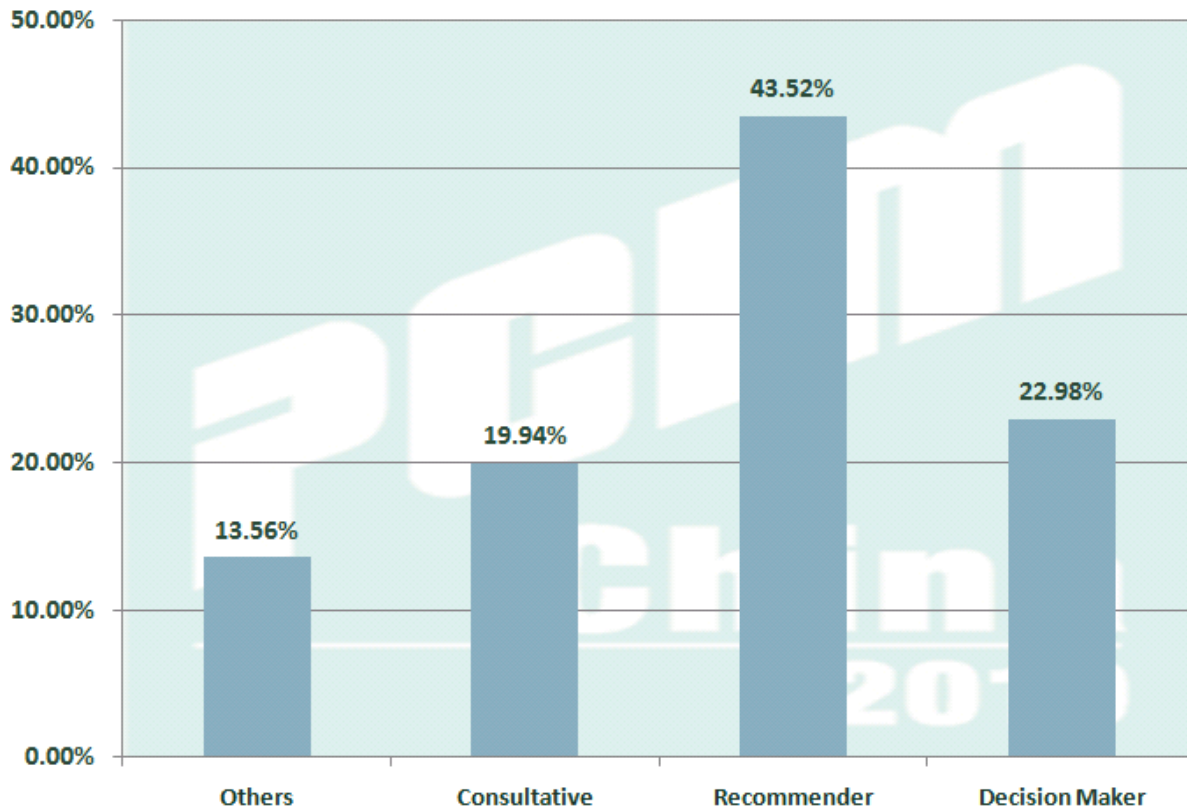
## 5. 对\_\_感兴趣



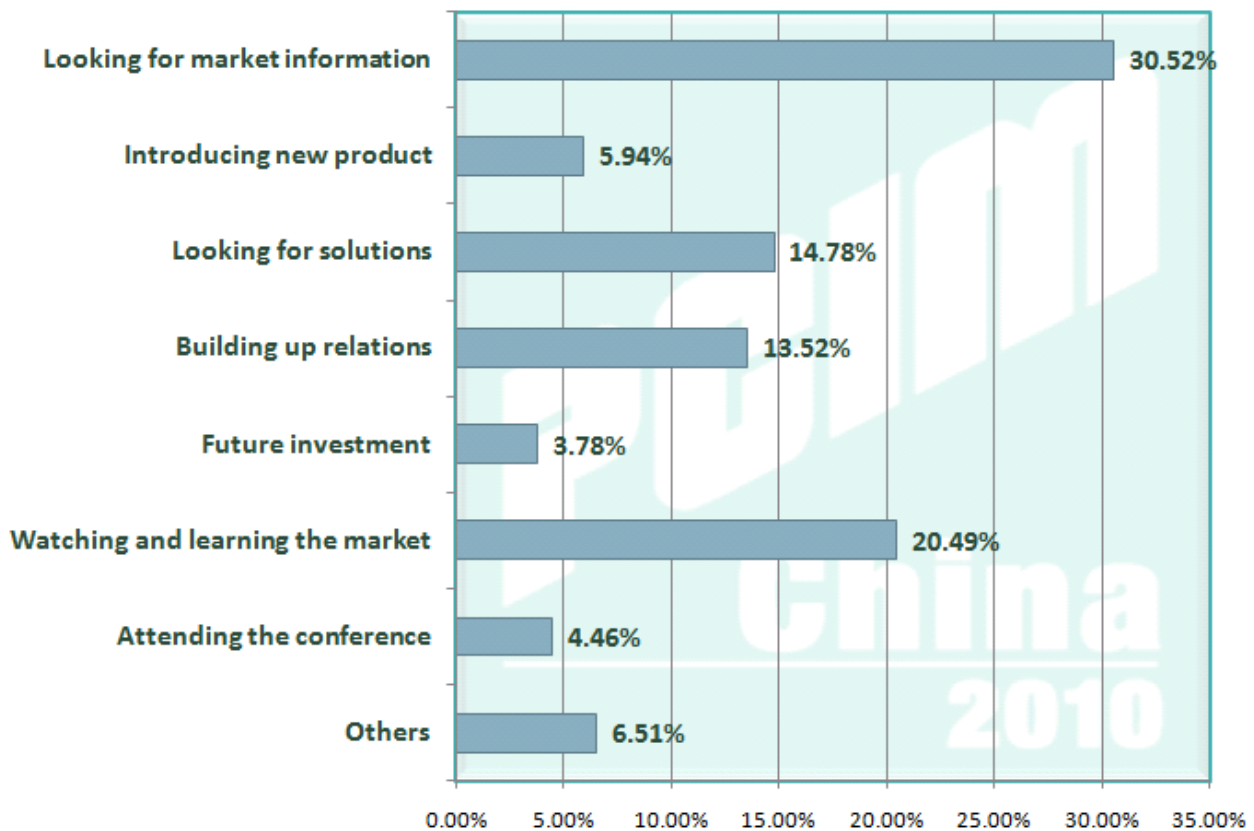
## 6. 行业



## 7. 决策权



## 8. 参观 PCIM 2010 展览会的原因



## PCIM 2010 中国研讨会



在研讨会主席 Leo Lorenz（来自英飞凌科技中国有限公司）的带领下，研讨会董事会成员及技术委员会成员从一系列提交的论文中筛选出52篇高质量的论文在研讨会期间发表。

PCIM 2010中国研讨会的主题是：“节能、可持续发展及环境保护。”研讨会本身即为讨论未来电力电子器件及功率系统发展提供了良好的平台。



同期的3个主题发言更是此次研讨会的亮点：

- 宽禁带半导体功率器件的发展

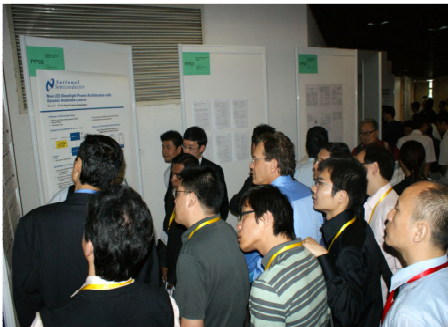
中国 浙江大学 盛况

- 电信整流器的帕累托斯化设计与性能映射

瑞士 联邦理工学院苏黎世 Jurgen Biela

- 适于多电飞机的高性能电源转换

美国 伦斯勒理工学院 孙健



**357 名与会代表参加了PCIM 2010中国电力电子研讨会。**

### 研讨会奖项：

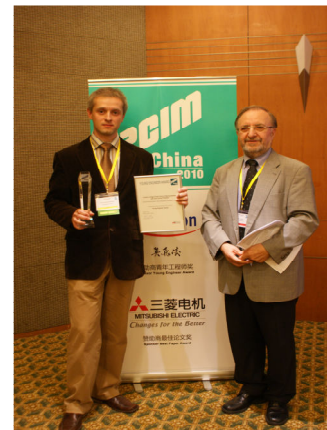
#### 最佳论文奖 – 赞助商为三菱电机

获奖者：Owen Jiang, 中国 德州仪器

#### 表年工程师奖 – 赞助商为英飞凌

获奖者：Daniel Wojciechowski, Gdynia Maritime University, Poland

所有研讨会期间发表的论文都收录在PCIM官方CD中。



## 展商评价

北京莱姆电子有限公司

**Jessica Liang**

今年的 PCIM 展览会规模不是很大，但观众质量很不错。同时我们也很满意主办方所提供的服务。

Vincotech

**Allan Zhao**

今年的 PCIM 展览会比去年好很多，我们也见到了很多高质量的专业观众，这正是我们需要的。

理察森

与去年相比，我们很高兴地看到 PCIM 的进步。展会期间我们也见到了很多客户，观众质量还不错。

嘉兴斯达半导体

**Samantha Hu**

我认为今年的展览会比去年好很多。由于是独立展览，展览规模不是很大，但展会期间我们也见了很多高质量的专业观众。

## PCIM 2010 中国电力电子展展商 (部分)

