

# 认证机构 2012年度十件大事

## 1. ISCCC获批筹建国家信息安全产品质量监督检验中心

2012年2月,国家质检总局正式批准中国信息安全认证中心(ISCCC)负责筹建国家信息安全产品质量监督检验中心。

[入选理由:该信息安全产品质量监督检验中心的成立,将为国家信息安全质量监督工作提供产品检验、质量仲裁、能力验证、标准制订、技术研究等方面的技术支持,对于促进信息安全产品质量整体水平的提高,促进国家信息安全产业的健康发展具有重要意义。]

## 2. 首批卫星导航产品获得“N”认证

2012年2月,由中国电子科技集团公司第五十四研究所卫星导航产品认证中心、中国电子商会、国家通信导航设备质量监督检验中心联合组织的“首届中国卫星导航产品认证发布会暨北斗产业发展研讨会”近日在北京召开。青岛海信通信、北京合众思壮、北京佳明航电等三家生产企业的5个型号产品获得了卫星导航产品“N”认证。

[入选理由:卫星导航产业已被列入我国战略新兴产业,整个导航产品行业发展迅猛。目前,我国市场上导航产品良莠不齐,给广大消费者选购带来不少麻烦。卫星导航产品“N”认证的推出,在产品认证领域开拓了一个新业务领域,对于保护消费者权益,推动产业优胜劣汰具有积极意义。]

## 3. CCIC“第三方检验认证机构竞争力评价体系”课题通过验收

2012年4月,由中检集团(CCIC)承担的国家质检总局科技计划项目“第三方检验认证机构竞争力评价研究”课题在北京顺利通过专家验收和鉴定。该课题借鉴国内外企业竞争力评价的现有研究成果,结合检验认证行业实际,开

发了数学评价模型,建立了第三方检验认证机构竞争力评价体系。

[入选理由:长期以来,第三方检验认证机构竞争力评价体系是业内高度关注的一个难题。此课题的完成,有利于提升决策的科学性。]

## 4. Intertek亚太区首家电动汽车电池实验室成立

2012年6月,Intertek天祥集团宣布在上海设立亚太地区首家电动汽车实验室,为汽车整车及电池系统制造商提供专业技术支持。Intertek上海电动汽车实验室可为中国的客户提供电动汽车电芯、模块测试服务。

[入选理由:电动汽车有三大

技术最为关键:电池、电机和电控,而电池是电动汽车的核心系统。电池技术成熟状况与否决定了电动汽车的发展。该电池实验室的成立,对于未来电动汽车电池业具有标杆意义。]



## 5. DNV KEMA在京设立输配电和清洁能源亚洲总部

2012年9月,DNV集团日宣布DNV KEMA能源及可持续发展公司在北京设立致力于输配电和清洁能源服务的亚太地区总部。DNV在北京设立亚太第二个清洁能源总部是继2月收购KEMA 74.3%的股份,组建新公司DNV KEMA能源及可持续发展后的又一新举措。

[入选理由:风力发电是未



来重要的可再生能源之一,对于该领域,国际认证机构已经开始进入我国认证业市场。]

## 6. 中林天合首获CNAS认可

2012年10月,中林天合(北京)森林认证中心通过了中国合格评定国家委员会(CNAS)依据《产品认证通用要求》和《森林认证机构认可方案》进行的办公室评审和现场见证评审,获得了森林认证机构认可证书。中林天合(北京)森林认证中心也因此成为国内首家获得CNAS认可的具有森林经营认证资质的认证机构。

[入选理由:中林天合(北京)森林认证中心通过CNAS认可,证明该机构具备了根据国际认可标准进行森林认证的能力,这同时标志着中国森林认证体系(CFCC)已经进入实质性运行阶段。]

## 7. CQC发布认证机构首份社会责任报告

2012年10月,中国质量认证中心(CQC)在国内认证机构中率先发布《中国质量认证中心社会责任报告(2002-2011)》。该社会责任报告对于中国质量认证中心履行社会责任的实践工作进行了简要总结。

[入选理由:CQC在国内认证机构中率先发布企业社会责任报告,是我国认证认可行业对自身价值和责任进行总结、剖析、定位的标志性工作之一。]

## 8. 南京国环有机产品认证中心推出二维有机防伪追溯标签及管理系统

2012年11月,南京国环有机产品认证中心(简称南京国环)在北京召开新闻发布会,向全国14家首批“二维有机防伪追溯标签及管理系统”试点使用企业授牌。

[入选理由:有机产品二维追溯码可随时随地查询产品有关信息

及企业信息,并可及时反馈虚假、错误信息,精确统计顾客数量、行为。据悉,该二维追溯码还可以供获证组织参考调整其生产经营活动,更易于协助政府、行业、企业和认证机构做好信息防伪与追溯。]

## 9. UL在华启动室内空气质量管理服务(IAQ)

2012年12月,UL广州南沙检测服务中心正式启动其室内空气质量管理服务(IAQ)。UL在中国的室内空气质量管理服务将主要针对我国市场提供本土化服务,其中包括对产品的化学物质释放进行测试及分析,对室内空气质量管理进行测试以及咨询服务等。UL室内空气服务针对产生有害化学物质的产品及材料,采用世界室内空气质量标准之一的GREENGUARD标准,从其产品的选材至生产等一系列环节进行检测分析,针对可能产生的化学排放问题形成一套完整的检测方案。

[入选理由:UL广州南沙检测服务中心的启动,标志着其室内空气质量管理服务正式进入中国市场,其主要市场目标是满足绿色高端市场的准入规则。]

## 10. 四家境外认证机构被查处

截至2012年12月15日,在国家认监委2012年正式发布的公告中,共有4家认证机构因非法开展认证活动被查处,这四家机构分别是印度泛太平洋认证有限公司(Transpacific Certifications Limited)、韩国MSA认证公司、美国水质协会(Water Quality Association, 简写WQA)、香港全球认证服务(中国)有限公司(Transpacific Certifications Limited)。前三家未经批准,擅自在中国境内从事认证活动,香港全球认证服务(中国)有限公司是假冒英国全球认证服务有限公司(World Certification Services Ltd)的授权及英国皇家认可委员会(UKAS)认可资格。

[入选理由:再次提醒企业,应选择经国家批准的合法认证机构提供认证服务。合法认证机构名录可从国家认监委官方网站查到。] **认证**