



2017 年韩国 ECWC14 论文征集开始了！

第十四届世界电子电路大会（ECWC14-The 14th Electronic Circuits World Convention）为世界电子电路理事会(WECC)每三年举办一次的重要的国际研讨会。ECWC14 将于 2017 年 4 月 25 日-27 日与 2017 年韩国电子电路展（KPCA SHOW 2017）在韩国高阳市同期盛大举行。作为世界一流的国际研讨会，ECWC14 的举行为世界各国来自于学术、行业 and 政府的专家学者、技术管理人员提供了一个共同讨论电子电路装联领域最新技术与市场发展的平台，让电子电路的合作在日渐发达的互联网+大背景下变得更加繁荣和快捷。

KPCA 成功举办了第十一届世界电子电路大会，并与 WECC 其它成员一起积极协助韩国印制电路行业协会 KPCA 举办 2017 年 ECWC14 的活动。ECWC14 以管理与技术为主题出发点，但不仅限于以下课题，现向全球电子电路行业征集论文摘要。

1、关于主题：

★管理类：

M1——市场趋势和展望：PCB、材料、设备、包装、组装及成品的全球市场或本土市场；

M2——供应量管理：储存管理、电子装联制造商服务、供应商管理、供应链共同协作、供应链风险管理；

M3——标准、认证：IEC/ISO、UL、第三方质量评估、标准及产品认证；

M4——环保、健康和安全（EHS）：环保认证、无卤、无铅、环保技术合作；

M5——商务战略研究。

★技术类：

T1——物料及元器件：板材制造及包装上的新物料、电子装联 SMT 上的新组件；

T2——设计及数据传输；

T3——测试及可靠性分析；

T4——PCB 加工程序，包括物理及化学上；

T5——HDI/优良电子电路组装设计、工序及设备；

T6——挠性电路；

T7——特定电路应用（包括可穿戴、IoT，手机、高功率、高频高速、LED 及能源应用）；

T8——包装、基材技术；

T9——SMT 装联及组装；

T10—新兴技术（电子电路、埋置装置基材、FOWLP、3D 打印技术）。

2、论文摘要提交时间为 **2016 年 06 月 29 日~2016 年 09 月 30 日**。中国 PCB 行业专家、学者、技术人员、管理人员等都可以积极参与。审核结果将在 2016 年 10 月 31 日公布，论文全文提供时间为 2017 年 02 月 28 日前。

3、论文摘要提交方式为：于 **2016 年 7 月 1 日**起登录 <http://www.kpca.or.kr/kr/eng/main.php> 选择 ECWC 相关模块（Call for Papers）按要求提交摘要并了解相关信息。“所属协会成员”栏目注释为 CPCA，**同时将摘要以电子邮件形式于 2016 年 09 月 30 日**规定时间前发送到 inter@cpc.org.cn 陈易丽收。

4、ECWC14 论文摘要提交、论文全文及演讲稿或揭示板都以**英语**为官方语言，是否获得发布将以摘要为重要评分方式，因此请认真撰写英文摘要，突出论文重点与亮点。论文作者需确保能够以**英文**发表演讲或者制作揭示板论文。

5、ECWC14 摘要可接受文稿发布和揭示板发布。

6、世界电子电路大会获得论文发布既是作者本人的荣誉，也是在国际上展示中国 PCB 行业企业科技与管理实力的机会。因此论文提交人员需向企业负责人**知会参加 ECWC14 论文提交事项**，以使论文在被大会评委选评发布后能够获得企业支持前往韩国发布论文、参加论坛大会。协会将协助作者向企业做好沟通和安排等工作并组团前往韩国参加大会。

中国印制电路行业协会
2016 年 6 月 18 日

