**申请参与IEC TC64国际标准工作流程**

参加IEC TC64标准工作组就是参加IEC TC64标准的制订过程，增加了我国在国际标准制订过程的话语权。拟申请人要有一定的英语基础，是相关专业领域的专家，并且要参与研究IEC TC64工作组有关的技术文件，能够安排时间参加技术委员会组织的会议和IEC TC64国际工作组会议，且每年至少参与两次国际标准会议。在技术委员会的专家组会议和委员会议上报告IEC TC64国际工作组有关标准工作的情况。

申请参与IEC TC64国际标准工作的流程如下：

1. 拟申请人下载并填写《ISO/IEC工作组专家申请表》:[ISOIEC工作组专家申请表](附件34-加入IEC%20TC64工作组/ISOIEC工作组专家申请表.docx)，本人签字及所在单位签章后，将申请表报给技术委员会审核，技术委员会签署审核意见。
2. 技术委员会与拟申请人所在单位签订合作协议：[合作协议](附件34-加入IEC%20TC64工作组/合作协议.doc)。
3. 向国标委上文：[就派员参加IEC TC64工作组的申请](附件34-加入IEC%20TC64工作组/就派员参加IEC%20TC64工作组的申请.doc)。并将审核完成的《ISO/IEC工作组专家申请表》上报国家标准化管理委员会审批。
4. 国家标准化管理委员会审批通过后，发给拟申请人用户名和密码，拟申请人在<https://www.iec.ch/> 网站自行注册。按照国际工作组要求，参与国际标准工作。

**ISO/IEC工作组专家申请表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **工作组基本信息** | | | | | | | | |
| 编号：ISO/IEC TC/SC WG/PT | | | | 中文名称：  英文名称： | | | | |
| **专家基本信息** | | | | | | | | |
| 姓名 | 中文：  英文： | 性别 | 男：□  女：□ | | 职称 | 中文：  英文： | 国籍 |  |
| 电话 |  | 传真 |  | | 电子 邮件 |  | 邮编 |  |
| 工作单位 | 中文：  英文 | | | | | | | |
| 地址 | 中文  英文： | | | | | | | |
| **个人简历：** | | | | | | | | |
| **声明**：  我了解并愿意遵守有关国际标准化工作的管理规定，在此做如下承诺：  1. 履行ISO/IEC专家职责，积极参与相关的标准化活动，在工作中不做有损国家利益的事情；  2. 定期向技术对口单位/标准化主管单位汇报有关活动的情况，传递相关信息、资料；  3. 当个人情况（单位、联系方式、专家身份等）有任何变化时，及时向技术归口单位/标准化主管单位通报。  **签名**： **单位签章** | | | | | | | | |
| 技术对口单位意见：  （盖章） 年 月 日 | | | | 国家标准化管理委员会意见：  （盖章） 年 月 日 | | | | |

合 作 协 议

IEC TC64正在对国际系列标准 进行修订，目前已经进行到 阶段。考虑到这个系列标准在电气行业的重要性，全国建筑物电气装置标准化技术委员会（以下简称甲方）希望委派条件适宜的委员参加具体的标准维护工作组 。 公司（以下简称乙方）由于业务工作的需要，希望深入了解国际系列标准 等的编制过程和主要的技术问题。双方决定由乙方派出 作为甲方的代表，参加 工作组，为此合作达成以下协议：

1 甲方的责任是：

a 和国家标准委联系，将代表派出参加 工作组。并按规定及时、定期向国家标准委汇报有关工作；

b 根据 工作组的工作进展情况，组织专家对有关技术问题进行讨论，提出意见和建议供代表出席会议发表意见；

c 向代表介绍IEC TC64工作的全面情况和 IEC TC64制、修订的标准的内容，协助代表全面了解IEC TC64制、修订的标准。

2 甲方的权利是：

a 对代表的工作进行管理和指导，及时、定期听取代表的工作报告；

b 安排代表在标委会的专家组会议和委员会议上报告有关工作情况；

c 对代表在 工作组的工作中发表的技术性意见进行讨论和审查。

3 乙方的责任是：

a 派出符合国家标准委规定的技术人员作为甲方的代表。

b 保证代表有足够的时间研究与代表工作有关的技术文件、出席标委会组织的会议和IEC TC64 工作组的会议。

c 保证代表有足够的经费以便出席标委会组织的会议以及IEC TC64 工作组的会议。

4 乙方的权利是：

a 可以及时、优先得到IEC TC64 工作组的工作情况。

b 可以及时、优先得到IEC TC64有关标准制订或修订的内容。

5 双方同意要关心和支持代表的工作，对于以上条款未尽事宜将积极协商妥善解决。

6 本协议有效期为3年，3年后双方将对合作情况进行评估以决定是否继续合作。

7 本协议经双方领导签字并盖公章后立即生效。本协议一式二份，双方各持一份。

|  |  |
| --- | --- |
| 甲方 | 乙方 |
| 全国建筑物电气装置标准化技术委员会 |  |
| 年 月 日 | 年 月 日 |

全国建筑物电气装置标准化技术委员会文件

建电标字[XXXX] 第X号

|  |
| --- |
|  |

就派员参加IEC TC64 及 工作组的申请

国家标准化管理委员会国际部：

自我们SAC/TC205全国建筑物电气装置标准化技术委员会对口的技术领域在被国家标准化管理委员会审查评定为参与国际标准化工作重点领域以来，我们正在努力加强有关工作。中机中电设计研究院有限公司作为IEC TC64的对口单位，一直在征寻参与 国际标准编制的专家。

（维护工作组 ）涉及TC64体系内防护外部影响而导致电气装置损坏的相关内容。这种影响有：-环境温度、-气候条件、-水、-电磁波、-电磁骚扰、-雷击、-过电压、-不同电气间干扰，另外也包含与 和其他TC工作组的有关安全的内容和接地、布线相关标准及SPD（既用于防雷也用于类似用途）的选择和安装。我们认为有必要派人参加的 工作组。

工作组负责编制 低压电气装置 能效标准, 中国是一个能源消耗大国，能源利用率低，因此，如何合理使用能源，提高能源的综合利用率就显得尤为重要。我们认为有必要派人参加的 工作组。

现在我们的一个委员单位： 对这两个标准工作组很感兴趣，有意出资派员参加。因此，我们和 决定为此进行合作，由该公司将派 男士/女士作为SAC/TC205全国建筑物电气装置标准化技术委员会的代表参加 和 工作组。

现在我们将以上情况报告贵部，希望得到贵部的支持，与IEC的有关部门联系，办理有关手续。 男士/女士的具体情况请见附件（IEC工作组专家申请表）。

以上情况可否，请指示。

全国建筑物电气装置标准化技术委员会

中机中电设计研究院有限公司

年 月 日

主题词： 申报 项目

抄送：中机中电设计研究院有限公司：综合室，存档（）

全国建筑物电气装置标准化技术委员会 年 月 日印发

录入： 校对：