

我们感谢您的贡献和您对 EPOC 的兴趣。我们将进一步探讨安排在中国召开 IEEE EPOC 会议一事。

EPOC SG 目前正在准备项目授权请求(PAR),目的和 5 个标准。如果 PAR 获批准,我们预计将组建一个 EPOC 专案组(TF)。与 EPOC 规范有关的决定将来自这个 TF。我们鼓励您参与 TF,并提出您的要求。

草案项目授权请求(PAR),对 5 个标准的反应,和项目目的有关文件,可在以下网址找到:

PAR: http://www.ieee802.org/3/epoc/P802_3bn_PAR_170512.pdf

5 个标准: http://www.ieee802.org/3/epoc/EPoC_5Criteria_draft_0516.pdf

目的: http://www.ieee802.org/3/epoc/EPoC_objectives_draft_0516.pdf

这些草案已提交给 IEEE 802.3 以太网工作组和 802 执行委员会在 2012 年 7 月 IEEE 802 全体会议中进行审议,。

IEEE EPOC 研究组有意实现一个全球性的标准,以用同一个标准满足全球有线运营商的需求,并鼓励您在下次 2012 年 7 月圣地亚戈会议上与 EPOC 研究组共享介绍中国有线运营商对 HiNOC 提出的要求,目标和目的。我们也想建议,将来这些贡献能在会议前提前发送,期限通常是会议前一个星期。

致敬,

Howard Frazier
IEEE 802.3 EPoC 研究组主席

这个文件仅代表 IEEE 802.3 EPOC PHY 研究组的意见,不一定代表 IEEE, IEEE 标准协会, IEEE 802, 或 IEEE 802.3 的观点。