

Dejan Milojcic 博士, IEEE 院士

2020 年 IEEE 主席候选人



Distinguished Technologist

(杰出技术专家)

惠普研究院

美国加利福尼亚州帕洛阿尔托市

电话: 650 258-5571

email: dejanm@ieee.org

想要了解候选人的更多信息,
请访问:



<https://dejan.milojicic.com>

twitter.com/dejanm

www.linkedin.com/in/dejanm

www.facebook.com/dejanHPE

Position Statement Summary (立场陈述总结)

IEEE 没有完全跟上行业变化的步伐, 它们之间的关系需要调整。为此, 我提出三个主要目标

(1) 提高与行业的相关性, 更好地与学术界和政府建立联系, 例如:

- 为企业和政府提供跨技术评估的专业咨询服务
- 定期发布行业报告, 即时分享有实用价值的综述文章, 表彰 IEEE 成员
- 举办针对行业交流活动和组织聚会, 比如行业大会

(2) 组织结构创新, 例如:

- 从 1800 万软件开发工程师招募开发人员、管理人才, 改进会员等级设计
- 加强连接 TAB 和 SA 的工作流程, 从而满足快速灵活轻便的标准
- 加强与中小企业和创业公司的合作伙伴关系

(3) 扩大亚洲/非洲的全球会员, 进一步巩固美洲/欧洲会员:

- 将 IEEE-USA 发展为 IEEE-Global-Policy, 并扩展到 IEEE-Asia, IEEE-Europe
- 与姐妹组织合作, 如 NAE, AAAI, ACM, ASM
- 从其他收入来源补贴会费

IEEE Accomplishments Summary (我过去的 IEEE 成就总结)

2015-2017 年曾担任 Industry Engagement 主席

- 创建了一系列产品包括: 基础设施会议, 人工智能和网络安全融合, 行业峰会等
- 成立了 IEEE Industry Engagement 常务委员会和行业顾问委员会
- 与所有副总裁和管理委员会密切合作
- 启动了行业大会提案

2018 年担任审计委员会主席,

- 监督全球规范, 协调委员会备忘录

2014 年担任 Audit Committee(计算机协会)主席, 2017-18 年担任部门主管

- 减少了 37% 的财务赤字, 引入新的收入来源
- 推出久负盛名的“Spirit of Computer Society”奖
- 主笔 IEEE CS 2022 报告, 引领技术趋势, 启动了 IEEE Computing Now
- 引入特殊技术社区 (STC); 参与举办 3 个会议
- 担任期刊、学术会议的委员和会议主席

个人简历: Dejan Milojcic 博士是 Hewlett Packard Labs 的杰出技术专家。他领导的系统软件团队遍布四大洲, 参与的项目预算达数百万美元。他曾在马萨诸塞州剑桥市的 OSF 研究所和塞尔维亚贝尔格莱德的 Mihajlo Pupin 研究所工作过。Dejan 从德国凯泽斯劳滕大学获得博士学位, 他是塞尔维亚贝尔格莱德大学的理学硕士/理学士。他曾经是开放式卷云计算测试平台的技术主管, 这项技术被美国、欧洲和亚洲的学术界工业界和政府网站广泛采用。他出版了 2 本书和 180 篇论文, 拥有 31 项授权专利。他是 IEEE 院士 (2010 年) 和 ACM 杰出会员 (2008 年)。Dejan 是 8 个博士的论文委员成员, 曾经在 SJSU(圣何塞州立大学)教授云管理课程。作为 IEEE 计算机学会 (2014 年) 的主席, 他创立了顶级的 Tech Trends 是当年最多观看次数的计算系行业新闻频道。作为 Industry Engagement 主席, 他创办了 IEEE Infrastructure 2018 会议。

IEEE 选举 (www.ieee.org/elections) 将于美国东部时间 2019 年 8 月 15 日 - 2019 年 10 月 1 日进行,
支持和投票!

本文仅作者代表本人观点, 不代表 IEEE 的观点。