

桥本贵子教授，博士

2023-2024 国际电机电子工程师协会第十区主任候选人



IEEE
Region 10



千叶商科大学副校长 (2018 - 今)

国际电机电子工程师协会日本理事会主席 (2021-2022)

国际电机电子工程师协会计算机学门理事 (2021-2023)

服务理念

目前拥有15万名会员，IEEE R10持续在具挑战性的环境下成长，并且也是本学会最大、最多元、且最重要的一区。若顺利当选第十区主任，本人将奉献一己的经验与学识，致力于如下事务：

- 发起终身教育计划，透过本协会的学习网（IEEE Learning Network）提供第十区的学生、年轻专业人士（YP）、女性工程师（WIE）、资深以及终身会员（LM）学习新技能与生涯规划的机会。
- 强化与企业界的关系并提供企业会员更多实质的价值。
- 提升当地推进（Reaching Locals）计划，以利推展对当地协会有效率的创新发展方针。
- 推动多元互动交流，以提升IEEE R10 会员的存在，并鼓励IEEE会内的多元化及互容性。
- 尊重R10的多元性，并积极代表R10于IEEE理事会总会中针对众多关注议题发声，其中包括区域的重新调整。

个人简历

- 千叶商科大学副校长（2018 - 今）
- 千叶商科大学经济研究所主任（2016 - 2018）
- 千叶商科大学教授（2015 - Present）
- 加州大学洛杉矶分校访问研究员（2015）
- 千叶商科大学副教授（2009 - 2014）
- 荣获筑波大学计算机科学博士（2005）
- 于日本Ricoh Co. Ltd软件研发中心服务24年

IEEE 活动

- 2021 - 2023 IEEE 计算机学门理事会成员
- 2021 - 2023 奖项董事会演讲及宣传委员会成员
- 2021 - 2022 IEEE 日本理事会主席
- 2020 - 2021 教育理事会TAB
- 2019 - 2020 IEEE 第十区秘书长
- 2017 - 2018 IEEE MGA 会员招募委员会主席
- 2015 - 2016 IEEE 女性工程师主席
- 2011 - 2014 IEEE 第十区女性工程师协调员

Awards (荣获奖项)

- 2021 IEEE Computer Society Golden Core Member Award
- 2019 IEEE MGA Larry K. Wilson Transnational Award
- 2019 IEEE WIE Outstanding Volunteer Award
- 2019 Information Processing Society of Japan Fellow

恳请您于2022年
IEEE选举中惠赐一票

2022年8月15日至 2022年10月3号
美国东岸诗笺中午12点前
EDT USA/16:00 UTC

takako.info

facebook.com/takotakako

linkedin.com/in/takako-hashimoto-1995071a

takako@cuc.ac.jp

takako@ieee.org