2025年3月2日

唐鸿雁教授

康复工程与技术研究所

上海理工大学（USST）

军工路580号，上海，中国

主题：受邀于5月16日在机器人与康复（ROAR）实验室举办研究研讨会

尊敬的唐教授，

非常荣幸邀请您于2025年5月15日至16日访问我们哥伦比亚大学的实验室，并于5月16日为我们团队就您正在进行的研究举办一场研讨会。我们实验室致力于康复功能领域的创新。我们研究如何将这些技术应用于神经损伤患者，如中风患者、脊髓损伤患者、脑瘫患者以及有障碍的老年人。我们实验室的目标是通过改善人们的日常生活活动来提高他们的生活质量。

根据我们对您工作的回顾，您的研究与我们团队正在进行的研究高度互补。您的来访何研讨会将为我们的研究团队提供新的视角。此外，我们还将努力确定相互合作的研究领域，为未来物理康复领域的创新带来希望。

请注意，您将自行承担前往我们校园的旅费。如有任何问题，请随时与我联系。我们期待着欢迎您在今年5月访问我们的校园。谨致问候。

谨致



Sunil K. Agrawal, PhD

Edwin H. 阿姆斯特朗机械工程和康复医学教授 美国机械工程师学会（ASME）和美国机械工程师学会（AIMBE）会员

邮箱: Sunil.agrawal@columbia.edu 网址: <https://roar.me.columbia.edu>

唐鸿雁教授信息

身份证号：\*\*\*\*\*\*\*\* 国籍: 中国；

有效期: 2040年11月11日； 出生日期: 1992年6月6日.