

一般社団法人 日本機械学会

マイクロ・ナノ工学部門

優秀講演論文表彰

橋本 将太 君

「スパイラル型ブルズアイアンテナを有する光機械振動子の作製と光波長検出特性評価」

貴君は 日本機械学会マイクロ・ナノ工学部門主催の第9回マイクロ・ナノ工学シンポジウムにおいて新規性に優れ創意工夫に富む研究論文を発表されました
よって 日本機械学会マイクロ・ナノ工学部門優秀講演論文表彰に値することを認めこれを称えます

2019年2月1日

日本機械学会マイクロ・ナノ工学部門

2018年度(第96期)部門長 川野 聡 恭

マ論文第68号