



ハサン マオドウドウル助教が在学中の研究業績に対して IEEE AP-S Japan Student Award を受賞

【概要】

電気電子工学部門のハサン マオドウドウル助教が、2022年12月15日に、本学博士後期課程在学中の研究業績に対して2022 IEEE AP-S Japan Student Award を受賞しました。

【本文】

電気電子工学部門のハサン マオドウドウル助教が、本学工学系研究科システム創成科学専攻 電子情報システム学コース 博士後期課程在学中の研究業績に対して2022 IEEE AP-S Japan Student Award を受賞しました。

本賞は、論文誌に掲載されたアンテナ・伝搬関連の論文または IEEE（米国電気電子学会）のアンテナ・伝播ソサイエティ（AP-S）が主催・共催する国際会議における査読付き国際会議論文の筆頭著者である学生を奨励するために設けられた賞です。ハサン マオドウドウル助教は、2つの論文誌（IEICE Transactions on Communications, International Journal of Microwave and Wireless Technologies）に掲載された論文が優れていると認められ、今回の受賞となりました。

○2022 IEEE AP-S Japan Student Award

理工学部電気電子工学部門 ハサン マオドウドウル 助教

・受賞論文

題 目：“A beam switchable self-oscillating active integrated array antenna using Gunn oscillator and magic-T”

著 者：M. Hasan, E. Nishiyama, and I. Toyoda

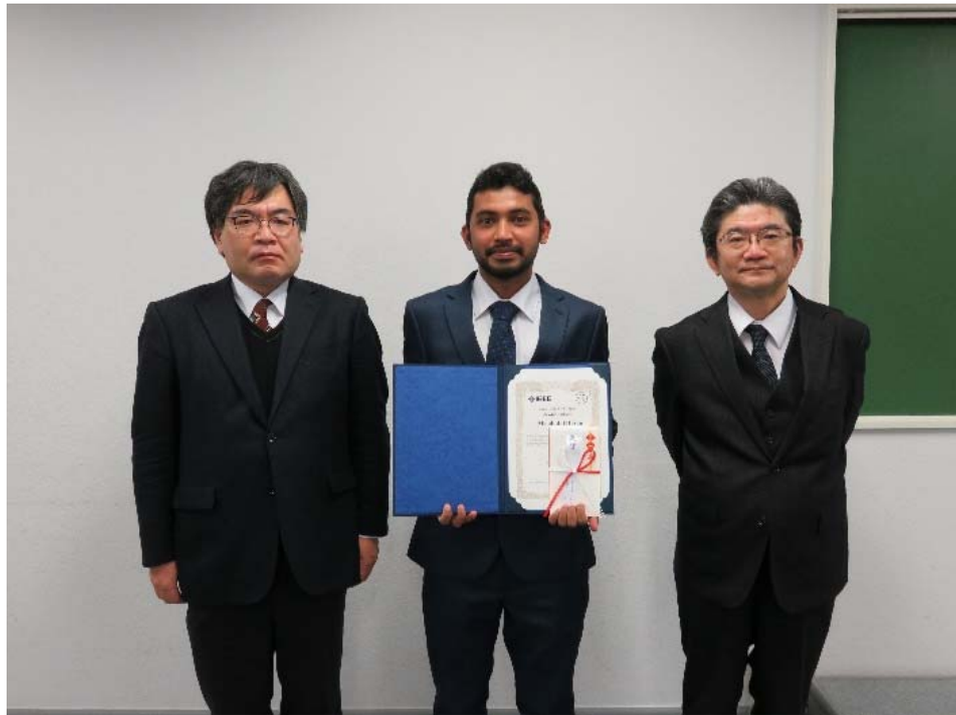
資 料：IEICE Trans. Commun., vol. E104-B, no.11, pp. 1419-1428, Nov. 2021.

題 目：“Multi-layer approach of polarization agile oscillating-type active integrated array antenna for RF transmitter front-end”

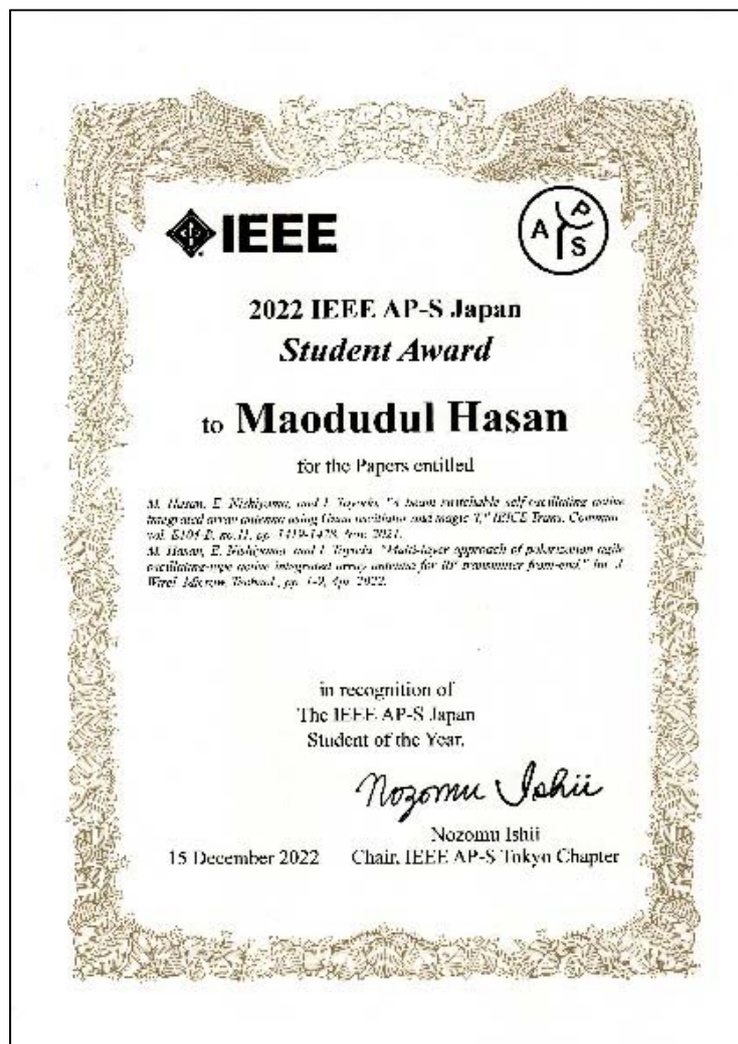
著 者：M. Hasan, E. Nishiyama, and I. Toyoda

資 料：Int. J. Wirel. Microw. Technol., pp. 1-9, Apr. 2022.

賞のホームページ：<https://ewh.ieee.org/r10/tokyo/aps/jp/index.php?2022yea-spa-happyo>



受賞したハサン マオドウドウル助教(中央)



表彰状