

報道機関 各位

東北大学電気通信研究所

岡部金治郎先生と分割陽極マグネトロンが、電気学会より  
第2回電気技術顕彰「でんきの礎」に選出されました。

電気学会では創立120周年の記念事業の一環として、「社会生活に大きく貢献した電気技術」の功績を称え、その価値を多くの人に知ってもらい、電気技術への関心をもってもらうことを目的に、技術史的価値、社会的価値、あるいは学術的教育的価値のいずれかを有する約25年以上経過した電気技術の業績を「でんきの礎」(One Step on Electro-Technology)として顕彰なされております。

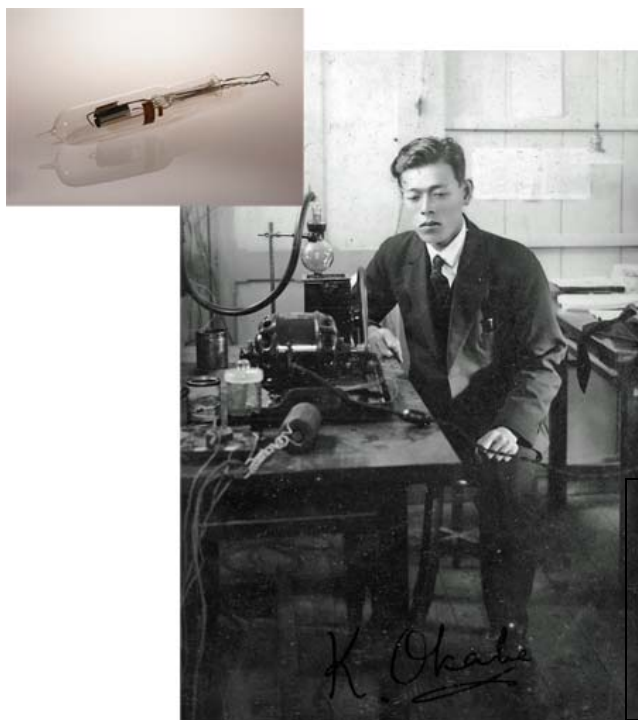
このたび、岡部金治郎先生と分割陽極マグネトロンが、第2回「でんきの礎」として顕彰されることとなりました。

<http://www2.iee.or.jp/ver2/honbu/30-foundation/index.php>

## 記

(授与式)

1. 日時：平成21年8月21日(金) 16時00分から
2. 場所：東北大学電気通信研究所  
仙台市青葉区片平2-1-1  
2号館 2階 所長室



連絡先

東北大学電気通信研究所

総務課長 022-217-5419

庶務係長 022-217-5420

[k-kida@bureau.tohoku.ac.jp](mailto:k-kida@bureau.tohoku.ac.jp)