

2023 年 7 月 16 日(日)

## 世界大学ランキングを見て

群馬大学 名誉教授 小林春夫

世界大学ランキングがいくつかから発表されている。日本ではいくつか論評されている。

- トップは欧米の大学
- アジアの大学が躍進  
中国、シンガポール、香港、台湾、澳門（マカオ）、インド、マレーシア 等
- 日本の大学は。。  
などである。

[World University Rankings 2023 | Times Higher Education \(THE\)](#)

あまり言われていないようだが、世界ランキングではオーストラリア(Australia)のいくつもの大学が高い評価を受けている。これに最初に気が付いたのは 2002 年に香港科学技術大学の電気電子工学分野を訪問したときである。そこの教員の先生方は米国、欧州の大学で博士号を得た人が多いが、オーストラリアの大学でという方も何人もおらるとの説明を受けた。「オーストラリアには良い大学があるんだよ」との話を思い出す。

2023 年 5 月にシンガポールの南洋理工大学を訪問した際にキャンパスを案内してくれたのは博士号をオーストラリアの大学で取得した南洋理工大学のポストドクの研究者であった。

オーストラリアには下記で 1 度シドニーを訪問したことがある。

International Symposium on Circuits and Systems, Sydney, Australia (May 2001)

デジタル CMOS VLSI 設計での標準的な教科書の第 1 著者はオーストラリアのアドレイド大学 (University of Adelaide) の先生である。オーストラリアでの半導体分野の産業はあまり聞かないので不思議に思ったことがある。

[Amazon | CMOS VLSI Design: A Circuits and Systems Perspective | Weste, Neil, Harris, David | Electronics](#)

筆者の 35 年前の UCLA への留学時代の研究分野の専門書（筆者の研究成果も紹介されている）である下記の著者もオーストラリアのアドレイド大学で博士号を取得されている。

[Amazon | Vision Chips \(The Springer International Series in Engineering and Computer Science, 526\) | Moini, Alireza | Electronics](#)

世界大学ランキングを眺めているだけで世界の情勢を垣間見ることができる。

戸を出でずして天下を知る 老子

