

I-5-7 図 研究者に占める女性の割合の国際比較



- (備考) 1. 総務省「科学技術研究調査」(平成28年), OECD “Main Science and Technology Indicators”, 米国国立科学財団 (National Science Foundation : NSF) “Science and Engineering Indicators 2016”より作成。
2. 日本の数値は, 2016 (平成28) 年3月31日現在の値。アイスランド, チリ及び韓国は2015 (平成27) 年値。ギリシャ, デンマーク, ベルギー, スウェーデン, アイルランド, オーストリア, ドイツ及びルクセンブルクは2013 (平成25) 年値, スイスは2012 (平成24) 年値, その他の国は2014 (平成26) 年値。推定値及び暫定値を含む。
3. 米国の数値は, 雇用されている科学者 (Scientists) における女性の割合 (人文科学の一部及び社会科学を含む)。技術者 (Engineers) を含んだ場合, 全体に占める女性科学者・技術者割合は29.0%。