

報道関係者 各位

平成 27 年 4 月 1 日 日本科学未来館

## 世界科学館サミット 2017 年東京開催決定！ 日本科学未来館主催 2017 年 11 月 14 日(火)～17 日(金)

日本科学未来館(略称: 未来館、館長: 毛利 衛)は、2017 年 11 月に世界科学館サミット(Science Centre World Summit 以下、SCWS)を開催します。このサミットは、世界各地の科学館ネットワーク(※下記注釈参照)が一室に会する国際会議で、地域持ち回りで3年に一度開催されるものです。2014年の第1回はヨーロッパを代表して、ベルギーの科学館 Technopolis®で、そして第2回となる2017年はアジア・太平洋地域を代表し、未来館で主催することとなりました。

未来館が主催するSCWS2017のテーマは、「Connecting the World for a Sustainable Future」。50カ国500名以上の参加を予定しており、地球上のさまざまな生命と自分との間にある「つながり」をキーワードに、人間活動と気候変動や生物多様性の減少などの課題との関係を見つめ直す会議です。未来館は主催者としてアジア・太平洋地域の科学館と協力しながら、地球規模課題に対して新しい観点で長期的な戦略を打ち出す基盤をつくり、世界へ発信します。そして、今ある豊かな地球を未来につないでいくために何をすべきか、SCWS2017を通して世界の皆さんとともに考える機会を創出します。

### ＜世界科学館サミット(SCWS)とは＞

SCWSは、1996年以来6回にわたって行なわれてきた「世界科学館会議(Science Centre World Congress)」を引き継ぐものです。科学館業界内の情報交換や協力強化を行なってきた会議の成果を業界外に広げるという新たな目標を掲げ、2014年から「世界科学館サミット(SCWS)」と改称し、再出発しました。SCWSは、科学館同士の情報交換だけでなく、社会における科学館の新たな役割について戦略的議論を行う場となります。科学館の代表者たちは、科学者や教育者だけではなく、政界、産業界、市民コミュニティなど、社会のあらゆるステークホルダーと議論を交わし、地球規模課題の解決に向けて新しいアプローチを作り出すための協力関係を構築し、行動します。

### ※SCWS2017に参加する科学館ネットワーク

世界には各地域に科学館の国際組織が存在します。ネットワーク内の科学館は、情報を交換し相互に連携することで、より効率的で新しい取り組みを行っています。

- **ASPAC** (Asia Pacific Network of Science and Technology Centres):  
アジア・太平洋地域
- **ASTC** (Association of Science-Technology Centers): 北米地域中心
- **Ecsite** (European Network of Science Centres and Museums): ヨーロッパ
- **NAMES** (North Africa and Middle East Science centers network):  
北アフリカおよび中東地域
- **RedPOP** (Network for the Popularization of Science and Technology in Latin America and the Caribbean): ラテンアメリカおよびカリブ海地域
- **SAASTEC** (South African Association of Science and Technology Centres):  
南アフリカ地域



**SCWS 2017**

Connecting the World  
for a Sustainable Future

＜SCWS2017 ロゴマーク＞

### [概要]

名 称	世界科学館サミット2017 (Science Centre World Summit 2017)
開催日時	2017年11月14日(火)～17日(金)
場 所	日本科学未来館(住所: 東京都江東区青海 2-3-6)
対 象	世界の科学館、政界、産業界、研究機関、教育界などの関係者および関係組織
規 模	50カ国 500名以上(予定)
主 催	日本科学未来館
詳細情報	URL: <a href="http://scws2017.org">http://scws2017.org</a> (英語サイトのみ)

一般からのお問い合わせ先	本件に関するお問い合わせ先
日本科学未来館 〒135-0064 東京都江東区青海2-3-6 TEL: 03-3570-9151 FAX: 03-3570-9150 URL <a href="http://www.miraikanjst.go.jp">http://www.miraikanjst.go.jp</a>	日本科学未来館 展示企画開発課 広報普及担当 EMAIL: <a href="mailto:press@miraikanjst.go.jp">press@miraikanjst.go.jp</a> TEL: 03-3570-9192 FAX: 03-3570-9150