

SMALLSAT SYMPOSIUM™ 2017 参加報告

2017年2月10日



葛岡 成樹



目次

概要.....	1
感想.....	1
政府の役割.....	1
企業の役割.....	1
主な議論.....	1
ちょっと一言.....	2

概要

2017年2月6日(月)から9日(水)の3日間、米国シリコンバレー・マウンテンビューのコンピュータ歴史博物館にて SMALLSAT SYMPOSIUM™ が開催された。この会議は昨年が続いてまだ第二回目であるが、昨年の参加者数は200人だったのが今年は約600人になり、規模が急拡大した。8月にユタ大学で開催される SmallSat Conference が技術中心の会議であるのに対して、このシンポジウムは小型衛星のビジネスに焦点を当てた会議として定着しそうである。参加者は米国が中心で一部欧州から、日本からも民間企業30人を超える参加があった。

最初の6日(月)はワークショップとして出席者を絞り、スピーカーと会場の意見交換ができる場であった。7日、8日の本会議はラウンドテーブル形式であり、一方的なプレゼンテーションではなく登壇者間での議論が中心であった。また会場からも Twitter や Web から質問を受け付け、司会者がその場でどん

どん登壇者と議論を進めていた。また小規模ではあるが、30社以上の展示もあった。

感想

3日間を通じて、以下の2点を強く感じた。

政府の役割

<以下省略>

企業の役割

<以下省略>

主な議論

<以下省略>

ちょっと一言

今回の滞在期間ずっと雨が続いた。実際は今年になって長雨が続けているそうだ。カリフォルニアのシリコンバレーで、「カリフォルニアの青い空は」どこに行ってしまったのだろうか。最近数年間カ



The Mercury News: Rain soaks Bay Area, one lane on Highway 17 reopens
<http://www.mercurynews.com/2017/02/07/atmospheric-river-soaking-bay-area-flood-watch-in-effect-for-much-of-region/>

リフォルニアには記録的な干ばつが続いており、山火事や水不足が大問題となっていた。ところがこの長雨、カリフォルニア北部で洪水や土砂災害も発生した。そもそも乾燥した土地柄のため、道路や斜面が雨に弱いとのこと。この数年シリコンバレーで水不足に対応する水ビジネススタートアップ会社が多数立ち上がったらしいが、この長雨で彼らのビジネスもどうなるのだろうか。

本報告書へのお問い合わせは：



株式会社 サテライト・ビジネス・ネットワーク

<http://sat-biznet.com>

葛岡 成樹

<http://sat-biznet.com/contact-us/>



ユーロコンサル日本事務所

<http://www.euroconsult-ec.com>

葛岡 成樹

