

[報道資料]



2020年8月8日
(株)放送衛星システム

放送衛星BSAT-4bの新たな打ち上げ日について

(日本時間8月15日6:33~7:20)

株式会社放送衛星システム(略称 B-SAT、東京都渋谷区:社長 井上 樹彦)が調達中の放送衛星 BSAT-4b(24チャンネル衛星、設計寿命15年以上)は、日本時間8月15日(土)午前6時33分から7時20分の間に、南米・仏領ギアナの射場からアリアン5型ロケットにより打ち上げられることになりました。

BSAT-4bを打ち上げるアリアン5型ロケットは日本時間8月1日朝の当初予定されていた打ち上げ時に第一段ロケットの液体水素タンクのセンサーの情報が異常値を示したため、打ち上げ2分14秒前に打ち上げを中止しました。このため、対策を取ると共に追加の作業を行う事となり、改めて打ち上げ日時が設定されたものです。

射場のある仏領ギアナでは、放送衛星 BSAT-4b がロケット内で安全に保管されています。この衛星は、現在運用中の BSAT-4a のバックアップ衛星です。

当社は、打ち上げ後、衛星製造メーカーである米国マクサー社による軌道上での各種試験を経て、衛星の引渡しを受ける予定です。

問い合わせ先:
(株)放送衛星システム 総合企画室
(TEL 03-5453-6521)