

JBAA 海外情報（2016年12月12日）

この情報は主に海外の業界誌を紹介・抄訳するものです。誤情報や誤訳に対し JBAA は責任を負いません。情報の使用に際しては、記載されている URL の情報源をご確認下さい。

ビジネス：

2016年11月の北米ビジネス航空運航量、前年対比5%増

2016年12月8日：Aviation International News

Agrus International 社の TraqPak データによると、2016年11月の北米におけるビジネス航空の運航量は前年対比で4.9%増加した。業態別では Part 135の+7.6%、機体サイズ別では Large Cabin Jet の+7.6%が牽引役となった。

情報源：<http://www.ainonline.com/aviation-news/business-aviation/2016-12-08/argus-us-bizav-activity-climbed-nearly-5-last-month>

IBAC、Business Aviation Around the World Panel を開催

2016年12月6日：Aviation International News

MEBAA 2016 Airshow で、IBAC (International Business Aviation Council) は Business Aviation Around the World Panel を開催し、オーストラリア、カナダ、アジア、ブラジル、英国、米国から、各国/地域が直面している問題と最近の成果が発表された。共通している課題は、ビジネス航空の利点が世間に理解されずに差別的な扱いを受けていることと、業界を活性させるための規制緩和であった。

情報源：<http://www.ainonline.com/aviation-news/business-aviation/2016-12-07/ibac-panel-addresses-worldwide-business-aviation-issues>

中古機市場は活況を取り戻しの気配

2016年12月6日：Aviation International News

2016年秋以降、中古機の取引が増える傾向にあり、市場は長く続いた低迷から脱する気配があると報じている。AIN 発行の報告書もダウンロードできる。

情報源：<http://www.ainonline.com/aviation-news/business-aviation/2016-12-06/pre-owned-aircraft-report-2016>

原典：http://www.ainonline.com/sites/default/files/pdf/ain_2016_preowned_market.pdf

ACJ の受注状況

2016年12月5日：FlightGlobal

Airbus 社は、MEBAA 2016 Airshow で8機目の ACJ320neo を受注したことを発表した。また、ACJ350の受注と、ACJ330neo の開発決定も間近であることも発表した。

情報源：<https://www.flightglobal.com/news/articles/mebaa-airbus-hints-at-acj350-customer-and-acj330neo-432095/>

機材：

HondaJet、MEBAA にデビュー

2016年12月6日：Aviation International News

Honda Aircraft 社は、MEBAA 2016に HondaJet を展示する。同社は他のメーカーと異なり、機体の販売に自動車です培ったディーラー方式をとっているが、販売網が既に展開されているのは北米、中米、南米、西欧で、MEBAA の会場となる中東には展開されていない。また、今回展示される機体は英国 Chester に置かれているもので、ドバイまでの飛行の様子も報じられている。

情報源：<http://www.ainonline.com/aviation-news/business-aviation/2016-12-06/hondajet-makes-mebaa-and-middle-east-debut>

情報源：<http://www.ainonline.com/aviation-news/business-aviation/2016-12-06/hondajet-pilot-wings-east-dubai>

BBJ Max 7の初号機は Oriental Global から受注

2016年12月6日：FlightGlobal

Boeing Business Jet 社は、先に開発を決定した BBJ Max 7の初めての受注をシンガポールに本社を置く Oriental Global 社から取り付けたと発表した。同社は現在 BBJ1 NG と Global 5000をそれぞれ

1機ずつ運航しているが、BBJ Max 7はBBJ1 NGの後継となり、2021年に内装を施す会社に引き渡される。

情報源：<https://www.flightglobal.com/news/articles/mebaa-orient-global-first-to-sign-for-bbj-max-7-432150/>

安全：

最近の事故調査報告書

2016年12月5日：Aviation International News

中間報告：

MD Helicopters MD500, Sept. 2, 2016, Honolulu, Hawaii - 山岳遭難者を吊り上げ中に消防隊員が索から落下

Cessna 441 Conquest II, Sept. 5, 2016, Coorabie Airport, South Australia - 進入中に送電線に接触するも、無事に着陸

MD Helicopters MD500E, Oct. 4, 2016, Waimea, Hawaii - 吊下げ索が Main Rotor に接触

Short SD3-60 Sherpa, Oct. 13, 2016, Missoula, Mont. - 着陸時に Nose Gear が引っ込む。着陸前に異常を示す表示があったが解消できなかった。

Cessna 525, Oct. 13, 2016, North Central State Airport (KSFZ), Pawtucket, Rhode Island - 着陸後に Overrun し機体を大破。気象は最低気象条件以下であったが、Part 91運航であったため進入を継続。800~850ft msl で雲の下にでたが、5,000ft の滑走路の中ほどに接地した。

最終報告書：

Airbus Helicopters AS350B2, March 18, 2014, Seattle - 屋上ヘリパッドから離陸直後に機体が左に回転した後、左に横転して墜落。パイロットとカメラマンが死亡、地上の自動車の運転手も重傷。飛行前点検で、Collective Unlock の状態で油圧システムの Accumulator Check を行ったために離陸直後に Hydraulic Boost が失われたものと推定されている。

Dassault Falcon 50EX, Oct. 20, 2014, Vnukovo International Airport, Moscow, Russia - 離陸滑走中に滑走路上の除雪車と衝突。離陸が許可されてから10秒後に、2台の除雪車の内の台が滑走路に侵入し、パイロットは離陸滑走を初めてから14秒後に除雪車を発見したが離陸を継続、右主翼と右 Landing Gear が除雪車に接触して機体は宙返りして滑走路上に墜落した。除雪車の作業員は酒によっていたが、パイロットが離陸を強行したことも非難されている。

Sikorsky S-76C, July 11, 2013, Longford, Victoria, Australia - 油田プラットフォームからの帰路、第2エンジンの第2段 High Pressure Turbine Blade が破断して出力を失ったが、海面への墜落は免れ、無事にプラットフォームに戻った。破断の原因は、金属疲労/クリープ現象/酸化物の付着等が複合したものと考えられている。

情報源：<http://www.ainonline.com/aviation-news/business-aviation/2016-12-05/accidents-december-2016>

2016年に採択されたビジネス航空に関する ICAO 標準の概要

2016年12月7日：Aviation International News

IBAC は、ICAO が2016年に理事会で採択したビジネス航空に関する標準の変更点の概要を発表した。相違通報を行わない国には2016年11月10日から適用されるが、各国の法規の改正を伴う項目もある。

情報源：<http://www.ainonline.com/aviation-news/business-aviation/2016-12-07/icao-outlines-bizav-standards-adopted-2016>

原典：<http://ibac.org/wp-content/uploads/2010/06/IBAC-Bulletin-2016-07.pdf>

以上

[テキストを入力]