

## ボーイング機火災報知器作動！ - 西日本防災システム

2013 07 10

7月10日中国の北京首都国際空港で、米アメリカン航空の北京発シカゴ行き**ボーイング777**機が滑走路を離陸のために走行中、**火災報知機**が作動し、いったんは飛び立ったものの引き返したようです。

報道によりますと、引き返したのはアメリカン航空のAA186便です。予定では午前10時10分発でしたが、やや遅れて10時36分に離陸しました。間もなく異常が察知され、空港に引き返したようです。周辺には消防車、作業車が出動し、非常時に備えたそうです。

関係者によりますと、離陸後にエンジンの故障が確認されたことが原因とみられるそうです。引き返し後の着陸時には、機長が急ブレーキをかけたため、機体の車輪の温度が急上昇したそうです。この**ボーイング777**機は、先日米サンフランシスコ国際空港で着陸に失敗したアジアナ航空の事故機と同型です。 なんだかいろいろな事がありますね。



西日本防災システム

NISHINIHON BOHSAI SYSTEM Co., Ltd

<http://www.nbs119.co.jp/>



弊社top pageへ

