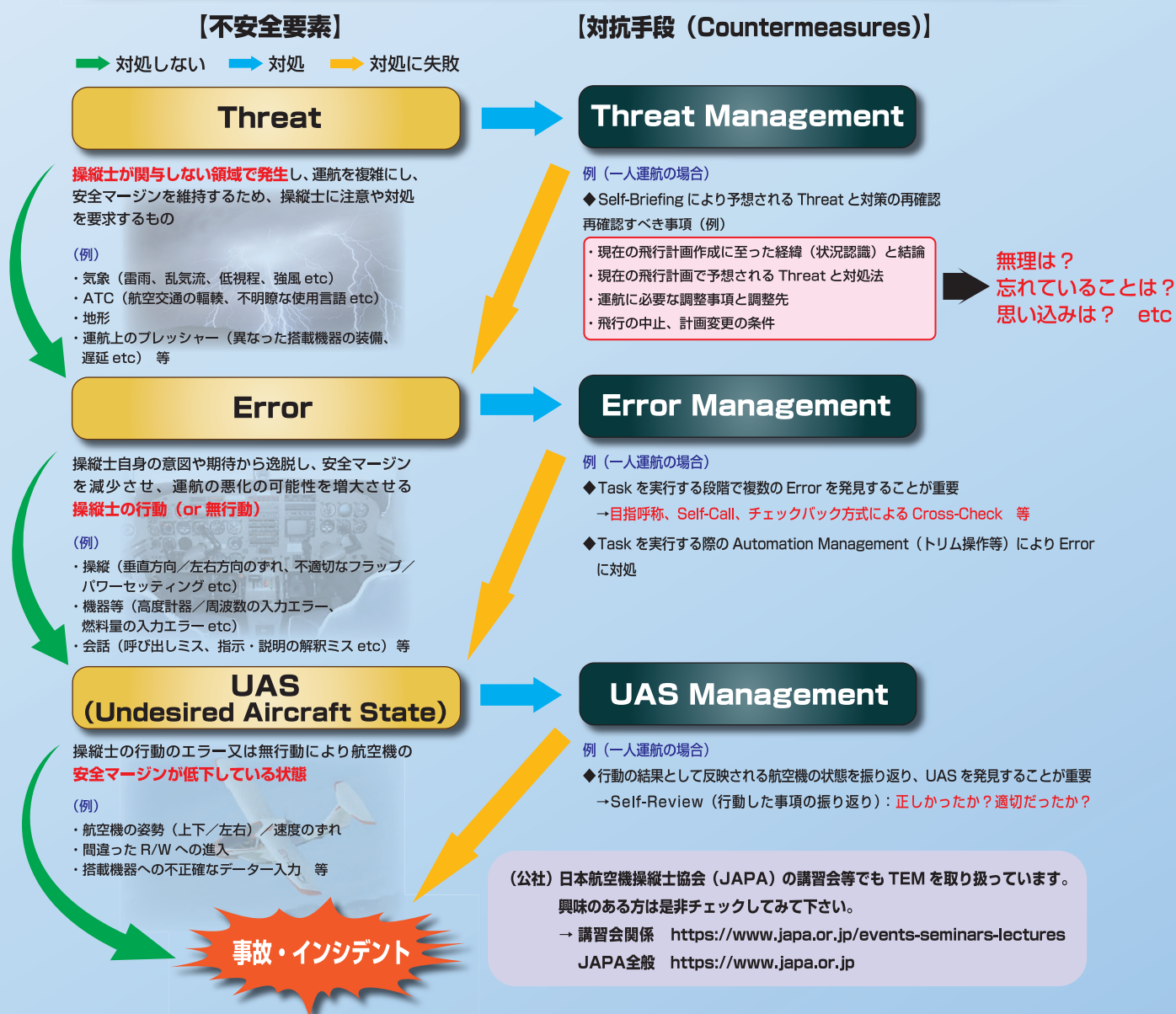


自家用 Pilot のみなさまへ 自らの運航をチェック!

TEM などの考え方を活用し、自らの運航をチェックしましょう!

TEM (Threat & Error Management) とは?

複雑な運航環境の中で、リスクを最小化するテクニックで、乗員が不安全要素を予測、認識、そして回復しながら運航することにより、安全マージンを確保する考え方です。不安全要素には「Threat」「Error」「UAS」の3つがあり、それぞれに対処手段 (Countermeasures) を講じなければなりません。そして、これらの対処手段をそれぞれ「Threat Management」「Error Management」「UAS Management」と呼んでいます。対処手段には「プロシージャ」「リソース」等を用います。



◎ 操縦士の皆様に安全に役立つ情報をお届けするため、メールアドレスの収集を開始します!

小型航空機等の事故は、近年、自家用の小型航空機等の事故が目立って発生しており、自家用機を含む小型航空機の更なる安全対策の構築及び推進が必要となっています。

今後の小型航空機等の安全対策を推進していく上では、電子メール等を活用し、操縦士へ直接的な安全啓発や情報発信 (規則改正、安全講習会のご紹介、運航の安全に資する装備品のご紹介 etc) の機能を強化することが重要です。

このため、今後、特定操縦技能審査の操縦技能審査員が地方航空局へ審査結果を提出する際に被審査者の電子メールアドレスを提出して頂くこととします。

また、操縦士の方からの自主的な電子メールアドレスのご提出も受付けておりますので、趣旨にご賛同頂ける方は、以下のアドレスまで、「氏名、ライセンス番号、連絡先 (住所、電子メールアドレス)」をお知らせ下さい。

(連絡先)

国土交通省航空局運航安全課 TEL: 03-5253-8111 (内線 50136) MAIL: hqt-kogatagi@ml.mlit.go.jp