

企画競争に係る企画提案書の  
提出を求める公示に係る予定情報の公表

国土交通省航空局 航空ネットワーク部  
空港計画課 課長 楠山哲弘

次のとおり、企画競争に係る企画提案書の提出を求める公示に係る予定情報を公表します。

○令和6年7月18日公表分

1. 業務名	空港脱炭素化推進に関する検討調査
2. 業務概要	<p>「カーボンニュートラル、脱炭素社会の実現」に向け、空港においても脱炭素化の更なる促進・加速化が必要となっている。</p> <p>一方で、空港脱炭素化のため再エネ事業の更なる促進・加速化に向けて、空港管理者や多くの空港関連事業者間において、発電された電力を空港内施設へ有効に活用するスキームが課題となっている。</p> <p>そのため、空港の電力需要の多くを再エネ発電による電力でまかない、空港全体での電力需給バランスを最適化するためのエネルギーマネジメントに向けた検討等を行う。</p> <p>また、「空港脱炭素化推進のための計画策定ガイドライン」および「エコエアポート・ガイドライン」のそれぞれに協議会の設立が記載されているが、空港脱炭素に関する協議内容が重複している。これにより、現地協議会の事務・運営が繁雑となっているため、それらを効率化するための協議会の枠組み検討およびガイドラインの制定・改定を行う。</p>
3. 公示予定時期	令和6年8月上旬
4. 業務内容に関する問い合わせ先	〒100-8918 東京都千代田区霞が関2-1-3 国土交通省 航空局 航空ネットワーク部 空港計画課 電話 03-5253-8111 内線 49218

企画競争に係る企画提案書の  
提出を求める公示に係る予定情報の公表

国土交通省航空局航空ネットワーク企画部ネットワーク企画課 廣田 健久

次のとおり、企画競争に係る企画提案書の提出を求める公示に係る予定情報を公表します。

○令和6年7月17日公表分

1. 業務名	コロナ禍を踏まえた空港コンセッションの基本スキーム案等の検討調査
2. 業務概要	コロナ禍後の空港コンセッション案件を推進するに当たっての仕組みを具体化するとともに、民間事業者へのヒアリング及び一体化収支の試算を通じて実現可能性を検証することで、民間事業者の応募促進や官民双方の負担軽減等につながる基本スキーム案の選択肢を検討するものである。
3. 公示予定時期	令和6年8月上旬
4. 業務内容に関する問い合わせ先	〒100-8918 東京都千代田区霞が関2-1-3 国土交通省 航空局 航空ネットワーク部 航空ネットワーク企画課 空港経営改革推進室 電話 03-5253-8111（代表）内線 49111

企画競争に係る企画提案書の  
提出を求める公示に係る予定情報の公表

国土交通省航空局大臣官房参事官（航空戦略） 東田 晃拓

次のとおり、企画競争に係る企画提案書の提出を求める公示に係る予定情報を公表します。

○令和6年7月5日公表分

1. 業務名	「持続可能な航空燃料（SAF）」広報・プロモーション等業務委託
2. 業務概要	<p>航空の脱炭素化に向け、CO2削減効果の高い、持続可能な航空燃料（SAF）については、今後の利用拡大を見据え、航空機利用者を中心に知名度・理解度の向上を図っていく必要がある。</p> <p>この度、第3回「空のカーボンニュートラル」シンポジウムを開催するにあたり、これまでの2回のシンポジウム開催により、関係者を中心に SAF の導入に向けた機運が高まっていることを受けて、企業の経営者・管理職等のビジネス中核層にターゲットを絞った効果的なプロモーションを実施することで、今後の SAF の認知向上と利用拡大につなげることが期待される。</p> <p>このため、本業務は、上記シンポジウムの開催、新聞広告の掲載及びその他のプロモーション等について、一体的に実施しようとするもの。</p>
3. 公示予定時期	令和6年7月頃
4. その他	〒100-8918 東京都千代田区霞が関2-1-3 国土交通省 航空局 大臣官房参事官（航空戦略） 電話 03-5253-8111 内線 49414

企画競争に係る企画提案書の  
提出を求める公示に係る予定情報の公表

国土交通省航空局 参事官（航空戦略） 東田晃拓

次のとおり、企画競争に係る企画提案書の提出を求める公示に係る予定情報を公表します。

○令和 6年 6月 10日公表分

1. 業務名	国内空港等を拠点としたサブオービタル飛行等の活用に関するフェージビリティ・環境整備に向けた調査
2. 業務概要	本業務は、サブオービタル飛行等に関する世界的な動向を調査するとともに、昨今の宇宙事業に係る各種アセスメント事項（飛行形態に応じた管制方式、空港等周辺への騒音影響、サブオービタル飛行に係る空港制限表面の取り扱い、サブオービタル機の機体に関する知見等）の分析に加え、海外事業者が国内空港において事業を実施する際の実施可能性を検討するものである。また、宇宙港の設置可能性について、周辺空域、航空交通流等の現況を勘案して優位性のある立地や各種条件を検討、整理するものである。
3. 公示予定時期	令和6年7月頃
4. 業務内容に関する問い合わせ先	〒100-8918 東京都千代田区霞が関2-1-3 国土交通省 航空局 航空戦略室 イノベーション班 電話 03-5253-8111 内線 49258

参加者の有無を確認する公募手続きに係る  
参加意思確認書提出を求める事前公募

無人航空機安全課長 梅澤 大輔

次のとおり、企画競争に係る企画提案書の提出を求める公示に係る予定情報を公表します。

○令和6年5月13日公表分

1. 業務名	無人航空機検知システムの機器更新及び高機能化に関する調査
2. 業務概要	本業務は、無人航空機検知システムの機器更新に向けた技術的検討及び実証試験を行うものである。
3. 公示予定時期	令和6年7月中
4. 業務内容に関する問い合わせ先	〒100-8918 東京都千代田区霞が関2-1-3 国土交通省 航空局 安全部 無人航空機安全課 電話 03-5253-8615

企画競争に係る企画提案書の  
提出を求める公示に係る予定情報の公表

無人航空機安全課長 梅澤 大輔

次のとおり、企画競争に係る企画提案書の提出を求める公示に係る予定情報を公表します。

○令和6年5月10日公表分

1. 業務名	令和6年度 無人航空機の各種制度等に係る情報提供業務
2. 業務概要	<p>無人航空機については、平成27年12月の改正航空法施行による許可・承認制度の運用開始を皮切りに、無人航空機の所有者情報や機体情報等を登録する制度が令和4年6月に義務化されたことに加え、レベル4飛行を実現するための機体認証制度、技能証明制度、運航管理要件について令和4年12月に施行した。</p> <p>特に無人航空機の登録及び技能証明においてはそれぞれ有効期間が存在し、今後その更新手続きの受付が順次開始されていく予定である。</p> <p>これらは無人航空機ユーザーに大きな影響を与えるものであり、当該手続きが適切に行われる必要があることから効果的な周知方法について提案を求めるとともに、航空機の航行の安全並びに地上及び水上の人及び物件の安全の確保をした無人航空機の飛行を実施するために必要な諸手続きについて、ユーザーに案内するための情報提供業務を行うものである。</p>
3. 公示予定時期	令和6年5月中
4. 業務内容に関する問い合わせ先	〒100-8918 東京都千代田区霞が関2-1-3 国土交通省 航空局 安全部 無人航空機安全課 電話 03-5253-8615