

審議会名:大阪府成長産業振興施策審査会

(五十音順)

氏名	フリガナ	職名	選任理由	備考
稲澤 信二	イナザワ シンジ	京都大学大学院 工学研究科 物質エネルギー化学専攻 特定教授	電池化学及びレドックスフロー電池分野における技術的な専門知識を有しているため	会長代理
作田 敦	サクダ アツシ	大阪公立大学大学院 工学研究科 物質化学生命系専攻 応用化学分野 准教授	無機材料化学及び全固体電池における技術的な専門知識を有しているため	委員
西村 崇	ニシムラ タカシ	地方独立行政法人 大阪産業技術研究所 金属表面処理研究部 表面化学研究室長	蓄電池分野における技術的な専門知識を有しているため	委員
平井 拓己	ヒライ タクミ	武庫川女子大学 社会情報学部 社会情報学科 准教授	中小企業経営分野及び地域経済分野における専門知識を有しているため	委員
水畑 穰	ミズハタ ミノル	神戸大学大学院 工学研究科 応用化学専攻 教授	燃料電池分野及び蓄電池分野における技術的な専門知識を有しているため	会長

審議会名:大阪府成長産業振興施策審査会
部会名:デジタル技術関連ビジネスの実証実験部会

(五十音順)

氏名	フリガナ	職名	選任理由	備考
早石 直広	ハイシ ナオヒロ	株式会社計数技研 代表取締役	ロボット、AI関連開発の実務経験とデジタル分野における技術的な専門知識を有しているため。	専門委員
平井 拓己	ヒライ タクミ	武庫川女子大学 社会情報学部 社会情報学科 准教授	中小企業経営分野及び地域経済分野における専門知識を有しているため。	部会長
山下 哲也	ヤマシタ テツヤ	山下計画株式会社 代表取締役	NECやNTTドコモでの携帯電話技術開発の経験を有する。アントレプレナーシップ教育有識者委員会、スタートアップチャレンジ甲子園審査委員を歴任するなど、ビジネス化に向けた見識を有するため。	専門委員

審議会名:大阪府成長産業振興施策審査会

部会名:空飛ぶクルマ都市型ビジネス創造都市推進事業部会

(五十音順)

氏名	フリガナ	職名	選任理由	備考
江口 真	エグチ マコト	国土交通省航空局 安全部 航空機安全課 航空機技術基準企画室長	運航や実証に係る許認可当局としての知見から、事業提案について審査いただく。	専門委員
濱崎 千弥喜	ハマサキ チヤキ	経済産業省 近畿経済産業局 産業部 製造産業課長	国の官民協議会での議論の最新情報を把握しており、空飛ぶクルマの機体開発の現状や国内における制度設計に向けた議論の現状や今後検討すべき内容等に精通していることから、それらの将来展望を基に、事業提案について審査いただく。	専門委員
平井 拓己	ヒライ タクミ	武庫川女子大学 社会情報学部 社会情報学科 准教授	中小企業経営分野及び地域経済分野における専門知識を有しているため。	部会長

審議会名:大阪府成長産業振興施策審査会
部会名:空飛ぶクルマ専用離着陸場等拠点整備事業部会

(五十音順)

氏名	フリガナ	職名	選任理由	備考
品田 英典	シナダ ヒデノリ	公益社団法人 2025年日本国際博覧会協会 企画局 企画部 企画課 担当課長	万博会場における空飛ぶクルマの離着陸場整備に係る最新の状況や、運航事業者の動向を把握しており、万博における空飛ぶクルマの運航全般に知見を有しているため。	専門委員
辻 敦士	ツジ アツシ	経済産業省 近畿経済産業局 産業部 製造産業課長	国の官民協議会での議論の最新情報を把握しており、空飛ぶクルマの機体開発の現状や国内における制度設計に向けた議論の現状や今後検討すべき内容等に精通しているため。	専門委員
平井 拓己	ヒライ タクミ	武庫川女子大学 社会情報学部 社会情報学科 准教授	中小企業経営分野及び地域経済分野における専門知識を有しているため。	部会長

審議会名:大阪府成長産業振興施策審査会
部会名:空飛ぶクルマ社会実装モデル創出支援事業部会

(五十音順)

氏名	フリガナ	職名	選任理由	備考
江口 真	エグチ マコト	国土交通省航空局 安全部 航空機安全課 航空機技術基準企画室長	空飛ぶクルマの運航に係る許認可当局として、運航を支える整備・駐機等拠点の構想について、運航や離着陸場等幅広い観点から、事業提案について審査いただく。特に拠点の構想・構築を進めるにあたり、機体の安全性が確保できる環境かどうかの着眼点にて審査いただくことを期待し、選任する。	専門委員
濱崎 千弥喜	ハマサキ チヤキ	経済産業省 近畿経済産業局 産業部 製造産業課長	国の官民協議会での議論の最新情報を把握しており、空飛ぶクルマの機体開発の現状や国内における制度設計に向けた議論の現状や今後検討すべき内容等に精通していることから、それらの将来展望を基に、事業提案について審査いただく。	専門委員
平井 拓己	ヒライ タクミ	武庫川女子大学 社会情報学部 社会情報学科 准教授	中小企業経営分野及び地域経済分野における専門知識を有しているため。	部会長

審議会名:大阪府成長産業振興施策審査会
部会名:カーボンニュートラル技術開発・実証事業部会

(五十音順)

氏名	フリガナ	職名	選任理由	備考
秋元 圭吾	アキモト ケイゴ	公益財団法人地球環境産業技術研究機構 システム研究グループ グループリーダー・主席研究員	環境・エネルギー全般について技術的な専門知識を有しているため	専門委員
栗山 信宏	クリヤマ ノブヒロ	国立研究開発法人産業技術総合研究所 企画本部 知財・標準化推進部 標準化推進室 標準化オフィサー	水素エネルギー技術をはじめ、技術全般についての専門知識を有しているため	専門委員
佐々木 淳	ササキ アツシ	公益社団法人2025年日本国際博覧会協会 企画局 上席審議役	2025年大阪・関西万博の機会を活かす環境・エネルギー技術の実装、実証の取組等に関し、専門的な知見を有しているため	専門委員
水畑 穰	ミズハタ ミノル	神戸大学大学院 工学研究科 応用化学専攻 教授	燃料電池分野及び蓄電池分野における技術的な専門知識を有しているため	部会長
渡会 浩紀	ワタライ ヒロキ	株式会社日本政策投資銀行 関西支店 企画調査課長	技術開発のビジネス展開や経済波及効果等の評価に必要な、事業性評価などの専門知識を有しているため	専門委員

審議会名:大阪府成長産業振興施策審査会
部会名:バイオプラスチックビジネス推進事業部会

(五十音順)

氏名	フリガナ	職名	選任理由	備考
左川 睦子	サガワ チカコ	一般社団法人 大阪府中小企業診断協会 中小企業診断士	事業者の基本的能力や経営資源の状況に関する妥当性などを判断できる専門的知見を有しているため	専門委員
平井 拓己	ヒライ タクミ	武庫川女子大学 社会情報学部 社会情報学科 准教授	中小企業経営分野及び地域経済分野における専門知識を有しているため	部会長
増井 昭彦	マスイ アキヒコ	地方独立行政法人 大阪産業技術研究所 応用材料化学研究部 環境化学・バイオ研究室 主任研究員	バイオプラスチック製品開発内容に関する妥当性などを判断できる技術的知見を有しているため	専門委員