

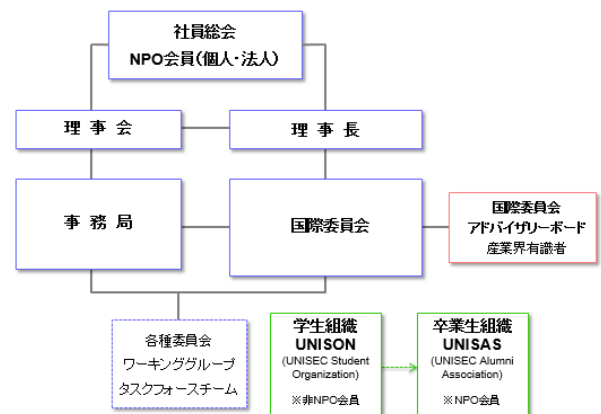
大学宇宙工学コンソーシアムの現況

● 組織概要

和文正式名称: 特定非営利活動法人 大学宇宙工学コンソーシアム
 英文正式名称: University Space Engineering Consortium
 略称: UNISEC(ユニセック)
 設立年月日: 2002年4月23日
 NPO法人認定日: 2003年2月14日
 所在地: 〒113-0032
 東京都文京区弥生 2-3-2 セントラル弥生 2F
 Tel: 03-5800-6645 Fax: 03-6826-3988

公式サイト: <http://unisec.jp>
 NPO会員数: 法人会員: 12 団体
 (企業会員: 9、非営利団体正会員: 2、非営利団体賛助会員: 1)
 個人会員: 259 名 (正会員: 251、賛助会員: 8)

加盟校数: 58 校 79 団体
 学生会員数: 427 名
 決算期: 6 月
 年次社員総会: 7 月
 主要取引銀行: みずほ銀行、ジャパンネット銀行、朝日信用金庫、ゆうちょ銀行



● 沿革

- 2001年 大学衛星コンソーシアム設立
- 2002年 ハイブリッドロケットグループと合併して、大学宇宙工学コンソーシアムと改称
- 2003年 NPO 法人の認可を取得
- 2003年 学生組織 UNISON(ユニゾン)設立
- 2006年 卒業生組織 UNISAS(ユニサス)設立
- 2006年 UNISEC の宇宙教育への貢献により、八坂理事長が国際宇宙航行連盟(International Astronautical Federation, IAF)より The Frank J. Malina Astronautics medal を授与される
- 2010年 「ほどよしプロジェクト」に参画
- 2011年 UNISEC 国際委員会設立
「100カ国構想 Vision 2020-100」を発表
- 2012年 UNISEC 国際委員会アドバイザーボードを設置
- 2016年 第二回宇宙開発利用大賞受賞
- 2017年 国連宇宙空間平和利用委員会にてパーマネント・オブザーバ承認
- 2018年 東京都より「認定 特定非営利活動法人」認定
- 2020年 第4回宇宙開発利用対象外務大臣賞受賞

● 活動概要

- ・宇宙機関等からの研究開発資金の分配
- ・宇宙機器・メーカー等からの技術支援窓口
- ・周波数獲得・法的問題への共同での取り組み
- ・安全問題への共同での取り組み
- ・打上げ機会の探査
- ・メンバー大学・高専の技術交流、共同開発、共同購入
- ・シンポジウム・ワークショップ・セミナーの開催・学会派遣
- ・地域との交流事業、アウトリーチ活動

● 加盟大学・高専 58校 (五十音順)

愛知工科大学、愛知工業大学、青山学院大学、秋田大学、大阪工業大学、大阪府立大学、香川高専、香川大学、鹿児島大学、神奈川大学、神奈川工科大学、金沢工業大学、九州工業大学、九州大学、京都大学、近畿大学、慶應義塾大学、工学院大学、高知工科大学、静岡大学、芝浦工業大学、首都大学東京、湘南工科大学、創価大学、多摩美術大学、千葉工業大学、中京大学、中部大学、筑波大学、帝京大学、電気通信大学、東海大学、東京学芸大学、東京大学、東京工科大学、東京工業大学、東京電機大学、東京都市大学、東京農工大学、東京理科大学、東北大学、徳島大学、鳥取大学、都立産業高専、名古屋大学、新潟大学、日本大学、日本文理大学、福井工業大学、福山大学、北海道大学、北海道科学大学、室蘭工業大学、立命館大学、和歌山大学、早稲田大学 等

● UNISEC 理事会 (五十音順)

- 理事長: 栗原 聡文 (東北大学 大学院工学研究科 航空宇宙工学専攻 宇宙ロボット研究室 准教授)
 理事: 永田 晴紀 (北海道大学大学院工学研究院 機械宇宙工学部門宇宙システム工学分野 教授)
 船瀬 龍 (東京大学 大学院工学系研究科 航空宇宙工学専攻 准教授)
 石川 智浩 (北海道教育大学 教育学部 准教授)
 鴨川 仁 (静岡県立大学 グローバル地域センター地震予知部門 特任准教授)
 木村 真一 (東京理科大学 理工学部電気電子情報工学科 教授)
 坂本 啓 (東京工業大学 工学院機械系 動設計学研究室 准教授)
 坂本 祐二 (東北大学 大学院工学研究科・工学部 航空宇宙工学専攻 特任准教授)
 佐原 宏典 (首都大学東京 システムデザイン研究科 航空宇宙システム工学域 教授)
 趙 孟佑 (九州工業大学 工学研究院先端機能システム工学研究系教授)
 中篠 恭一 (東海大学 工学部 航空宇宙学科 航空宇宙工学専攻 准教授)
 中須賀 真一 (東京大学 大学院工学系研究科 航空宇宙工学専攻 教授)
 中西 洋喜 (東京工業大学 工学院機械系 准教授)
 花田 俊也 (九州大学大学院工学研究院 航空宇宙工学部門 教授)
 松永 三郎 (東京工業大学 工学院 機械系 教授)
 三橋 龍一 (北海道科学大学工学部電気電子工学科 教授)
 宮崎 康行 (日本大学理工学部 航空宇宙工学科 教授)
 山崎 政彦 (日本大学 理工学部 航空宇宙工学科 准教授)
 和田 豊 (千葉工業大学 工学部機械電子創成工学科 准教授)

監事: 掛本 喜嗣 (株式会社 JSOL)

● UNISEC 国際委員会 (五十音順)

- 委員長: 川島 レイ (UNISEC事務局)
 副委員長: 趙 孟佑 (九州工業大学)
 委員: 小塚 莊一郎 (学習院大学)
 白坂 成功 (慶應義塾大学)
 高橋 幸弘 (北海道大学)
 中須賀 真一 (東京大学)
 花田 俊也 (九州大学)
 宮崎 康行 (日本大学)
 吉田 和哉 (東北大学)

● 国際委員会アドバイザーボード (五十音順)

- 安達 昌紀 (日本電気株式会社 社会基盤ビジネスユニット 首席主幹)
 石川 洋二 (株式会社大林組 技術本部 未来技術創造部上級主任技師)
 大西 隆史 (富士通株式会社 テクニカルコンピューティング・ソリューション事業本部 科学システムソリューション統括部 マネージャー)
 小笠原 宏 (三菱重工業株式会社 防衛・宇宙ドメイン 宇宙事業部 営業部 部長)
 黒須 聡 (横河電機株式会社 宇宙ビジネス・デベロップメント・エクゼクティブ)
 小山 浩 (三菱電機株式会社 電子システム事業本部 役員技監)
 武内 由成 (川崎重工業株式会社 航空宇宙カンパニー営業本部 防衛宇宙システム営業部 基幹職)
 中村 陽一郎 (株式会社 IHI エアロスペース 営業部次長)
 並木 文春 (株式会社 IHI 理事 航空・宇宙・防衛事業領域 宇宙開発事業推進部長)
 仁藤 雅夫 (スカパーJSAT 株式会社 取締役 執行役員副社長 経営戦略部長)
 前田 吉徳 (スカパーJSAT 株式会社 経営管理部門 経営戦略本部 新規事業推進部長)