

## 役員

理事長	渡辺 和樹 (株式会社ウェルリサーチ)
理事	山本 勝令 (山勝スペースコンサル)
理事	青山 茂春 (株式会社エース・コンピュータ・サービス)
理事	大貫 美鈴 (スペースアクセス株式会社)
理事	村田 祐介 (村田システムコンサルタント事務所)
理事	金子 知則 (TIS ソリューションリンク株式会社)
理事	山口 由仁 (山口宇宙利用コンサルタント事務所)
理事	友井 康人 (日本無人機開発合同会社)

## Union Members :

President	Kazuki Watanabe Wel Research Co.,Ltd
Director	Tomonori Kaneko TIS Solution Link Inc.
	Katsuyoshi Yamamoto Yamakatsu Space Consulting
	Shigeharu Aoyama Ace Computer Service Inc.
	Misuzu Onuki SpaceAccess Corporation
	Yusuke Murata Murata System Consulting Office
	Yasuhito Tomoi Japan Unmanned Aerial Vehicle Development LLC
	Yukihito Yamaguchi YAMAGUCHI Space Utilization Consulting Office

## 組合員企業 [ 50 音順 ]

The Union members are as follows.

株式会社ウェルリサーチ  
千葉県市原市青柳2-12-11  
<http://www.wel.co.jp/>  
WEL Research Co.,Ltd  
2-12-11 Aoyagi, Ichihara, Chiba, Japan

株式会社エース・コンピュータ・サービス  
茨城県日立市大みか町 2-5-11 BM ビル  
<http://acs-inc.jp/>  
Ace Computer Service Inc.  
2-5-11 BM Building, Omika-machi, Hitachi, Ibaraki, Japan

TIS ソリューションリンク株式会社  
東京都新宿区西新宿 6-22-1 新宿スクエアタワー 18F  
<http://www.tsolweb.co.jp>  
TIS Solution Link Inc.  
Shinjuku Square Tower  
6-22-1 Nishishinjuku, Shinjuku-ku, Tokyo, Japan

日本無人機開発合同会社  
東京都町田市中町 1-4-2 町田新産業創造センター 2F  
Japan UAV Development LLC  
Machida Business Development Agency  
1-4-2 Nakamachi, Machida, Tokyo, Japan

村田システムコンサルタント事務所  
東京都江東区有明 3-7-26 有明フロンティアビル B 棟 9 階  
<http://www.m-sco.jp>  
Murata System Consulting Office  
Ariake Frontier Building Tower B 3-7-26 Ariake, Koto-ku, Tokyo, Japan

山勝スペースコンサル  
横浜市港北区小机町4 3 2  
Yamakatsu Space Consulting  
432 Kozukue-cho Kohoku-ku, Yokohama, Kanagawa, Japan

山口宇宙利用コンサルタント事務所  
静岡県伊豆市菅引282-1  
YAMAGUCHI Space Utilization Consulting Office  
282-1 Sugehiki, Izu, Sizuoka, Japan

## 所在地

名称：スペースランド技術研究組合 (Space Land Research Association)  
略語：SLJ (Space Land Japan)  
住所：〒299-0102 千葉県市原市青柳2-12-11  
(2-12-11 Aoyagi, Ichihara, Chiba, Japan)  
電話：0436-98-4845 (+81-436-98-4845)  
F A X：0436-98-4847 (+81-436-98-4847)  
U R L：<http://slj-spaceland.com/>

## 技術研究組合

昭和 36 年から研究開発資源の効率的な活用及び知識の融合による高度な産業技術の研究開発を促進するため、民間企業等における共同での研究開発のための法人制度として、鉱工業技術研究組合制度が設けられました。従来の制度の法律を一部改訂することにより、技術研究組合を会社に組織変更して、研究開発成果を事業化することが可能となりました。これに併せて組織分割や大学・独法への組合員資格の拡大、設立手続きの簡素化、技術分野の拡大を行い、多様な研究開発ニーズに対応することができます。



## スペースランド技術研究組合

Space Land Reserch Association



2009年1月23日、種子島宇宙センターから H-IIA ロケット 15号機相乗りで打ち上げられた「かがやき」です。

「かがやき」日本で初めて民間企業のみで開発された衛星です。

Image photo of "Kagayaki".

It was launched on the H-IIA launch vehicle No. 15 from Tanegashima Space Center on January 23, 2009. "Kagayaki" is the first Japanese satellite which was funded and developed by private companies only.