

## 新役員紹介

お知らせ

の まくち たもつ  
野間口 有 (理事長)

就任年月日：2009年4月1日



略歴

1965年3月 京都大学大学院理学研究科修士課程修了  
1965年4月 三菱電機株式会社入社  
1975年3月 工学博士  
1991年12月 材料デバイス研究所長  
1993年6月 中央研究所長  
1994年6月 情報システム研究所長  
1995年6月 取締役 情報技術総合研究所長  
1997年6月 常務取締役 開発本部長  
2001年4月 代表取締役 専務取締役 インフォメーションシステム事業推進本部長  
2002年4月 代表取締役 取締役社長  
2006年4月 取締役会長  
2009年4月 独立行政法人産業技術総合研究所理事長

う えだ かんじ  
上田 完次 (理事)

就任年月日：2009年4月1日



略歴

1972年3月 大阪大学大学院工学研究科精密工学専攻修士課程修了、1978年2月 工学博士  
1972年4月 神戸大学工学部助手  
1980年7月 金沢大学工学部助教授  
1988年1月 金沢大学工学部教授  
1990年4月 神戸大学工学部教授  
1996年10月 神戸大学総合情報処理センター長 併任  
1997年6月 神戸大学評議員 併任  
1999年2月 神戸大学大学院自然科学研究科長 併任  
2002年6月 東京大学人工物工学研究センター教授  
2002年6月 東京大学大学院工学系研究科教授 兼任  
2005年4月 東京大学人工物工学研究センター長 併任  
2009年4月 独立行政法人産業技術総合研究所理事

せ と まさひろ  
瀬戸 政宏 (理事)

就任年月日：2009年4月1日



略歴

1979年3月 東北大学工学部資源工学科卒業、1993年3月 工学博士  
1979年4月 工業技術院公害資源研究所入所 (1991年10月1日公害資源研究所は資源環境技術総合研究所と所名変更)  
1997年2月 工業技術院資源環境技術総合研究所安全工学部破壊工学研究室長  
2001年4月 独立行政法人産業技術総合研究所深部地質環境研究センター副センター長  
2002年1月 独立行政法人産業技術総合研究所企画本部総括企画主幹  
2005年7月 独立行政法人産業技術総合研究所地圏資源環境研究部門長  
2006年12月 独立行政法人産業技術総合研究所企画本部副本部長  
2009年4月 独立行政法人産業技術総合研究所理事

う ちだ おさむ  
内田 修 (監事)

就任年月日：2009年4月1日



略歴

1970年3月 通商産業省入省 (工業技術院資源技術試験所)  
1996年4月 工業技術院総務部総務課長補佐  
1997年6月 工業技術院総務部人事課長補佐  
2000年4月 工業技術院産業技術総合研究所設立準備本部調査官  
2000年6月 工業技術院筑波研究支援総合事務所次長  
2001年1月 経済産業省産業技術環境局業務管理官室長  
2003年6月 独立行政法人産業技術総合研究所研究環境整備部門次長  
2005年5月 独立行政法人産業技術総合研究所業務推進部門長  
2006年5月 独立行政法人産業技術総合研究所研究業務推進部門長  
2006年7月 独立行政法人産業技術総合研究所研究環境整備部門長  
2008年7月 独立行政法人産業技術総合研究所つくばセンター次長  
2009年4月 独立行政法人産業技術総合研究所監事

## 産総研技術移転ベンチャーが「つくばベンチャー大賞」を受賞

報告

産総研は、産総研の技術シーズを活用し、新たな産業や市場を切り開くハイテク・スタートアップス<sup>※</sup>創出に取り組むとともに、そのプラットフォームとしての機能の強化に努めています。これまで、産総研はハイテク・スタートアップスである産総研技術移転ベンチャーを98社創出しています。

その1社である株式会社アプライド・ビジョン・システムズは産総研の三次

元画像認識技術の事業化を行い、2009年2月27日にNPO法人 つむぎつくばが主催する「第4回つくばベンチャー大賞」を受賞しました。

※「ハイテク・スタートアップス」とは、先端的な技術開発力を背景に革新的な製造・サービスを提供し、高い成長性が期待される新規創造企業をさします。



NPO 法人 つむぎつくば代表 高木英彦氏 (筑波大学大学院教授) から表彰状を授与される高橋裕信代表取締役

## EVENT Calendar

イベントの詳細と最新情報は、産総研のウェブサイト (イベント・講演会情報) に掲載しています  
<http://www.aist.go.jp/>

2009年5月 → 2009年6月

4月10日現在

期間	件名	開催地	問い合わせ先
<b>5</b> May			
12日	糖鎖産業技術フォーラム (GLIT)	東京	029-861-3255 ●
<b>6</b> June			
24日~26日	新エネルギー世界展示会	千葉	03-3273-6180

●は、産総研内の事務局です。