

《目 次》

新理事長の就任挨拶・・・・・・・・・・1 p	EOLICA EXPO MED 2009・・・・・・・・・・4 p
Intersolar NA 2009・・・・・・・・・・2 p	蠟梅 Now・・・・・・・・・・5 p
24th EU-PVSEC 2009・・・・・・・・・・3 p	

NPO 法人「未来技術フォーラム神戸」理事長就任にあたって

2009年7月、初代理事長岡崎秀正氏ご退任の後を受けて、NPO 法人「未来技術フォーラム神戸 (FTFK)」の理事長に就任いたしましたので、ここにご挨拶申し上げます。

FTFK は、(株)神戸製鋼所で最先端素材の研究開発に従事されていた小山久さんのご遺族からの多額のご寄付を基に、未来を切り開いていくことが期待される技術を中心にその動向調査や関連の講演会などを行い、科学技術振興への貢献を目的として2004年4月に多くの皆様のご賛同、ご支援を得て設立されました。



理事長 西 誠治

設立当初はナノテクノロジーや半導体分野の技術を中心に、国際会議や展示会、講演会などに参加して情報収集を行っておりましたが、その後、シミュレーション技術や超電導、さらに最近では、太陽電池や燃料電池などの環境・エネルギー分野にも領域を広げて活動を行っております。そして、これらの調査活動を基に講演会や調査報告会を開催するとともに、季刊誌である“News Letter”などを発行し、HPを通じて広く外部へも情報を発信してきました。

これらの講演会や報告会に多くの皆様にご参加戴き、円滑な活動が展開できるようになりましたのも、偏に皆様方のご協力とご支援の賜物であり、厚く御礼申し上げます。

今年度は設立5周年を迎え、この10月には、LCA 大学院大学副学長森谷正規様およびAZCA,Inc.代表取締役社長石井正純様をお招きして、設立5周年記念特別講演会を開催しましたところ、70名に上る多くの皆様にご出席戴き、区切りの行事を滞りなく盛会裏に終えることができました。

リーマンショックに端を発した世界的な金融危機の影響に未だ多くが苦しんでいる中、民間企業は研究開発投資を絞り込んでおり、新興国との激しい競争に曝されている分野も少なくありません。未来を切り開く技術を抽出し、育てていくことにより新しい産業を生み出すことが、日本の産業を強くする課題のひとつとして強く望まれています。

今後とも、最先端技術の探索・調査に精力的に取り組み、関係の皆様、さらには広く外部へも適切な情報発信を心がけ、科学技術の振興に微力ながらも貢献していく所存でございますので、倍旧のご支援とご協力を賜りますようお願い申し上げます。