



編集 SEF事務局
 連絡先 03-3726-3411
 URL <http://sef-jpn.org>

巻頭のことば 「刺激の豊富な環境」

理事 佐立弘臣

先日、後輩が訪ねてきて、定年後、喉の調子がおかしいので、病院へ行ったら、「毎日、話をしていますか？」と言われた。毎日、テレビを見て、図書館で本を読み、ウォーキングをやってるが、考えてみると話すのは妻だけで、話すことなどほとんど無くなった。それで喉に異常が出たと言うのだ。

脳の研究報告に1匹だけのねずみの生活「刺激の乏しい環境」と10匹のねずみの生活「刺激の豊富な環境」との生後50日までの脳の重さの比較データがあります。結果は「刺激の豊富な環境」のねずみの方が大脳皮質の中の視覚野がある後頭皮質が10%ほど重いという。脳が重いということはより発達していることとなります。これはニューロンの樹状突起の枝分かれが複雑になっていくからとされています。

人間の脳の発達、感受性の強い人生のある期間だけに起こるのではなく、生まれてから死ぬまで続きます。脳への刺激は加齢による脳機能の減衰も防ぎます。SEFが「刺激の豊富な環境」の一つになれば良いのですが・・・。

10月度理事会より (第92回10月27日)

- | | |
|--|--------------------------|
| 1. HPメンテナンス専任者の募集 / 審議・承認 | 4. H22年度上期SEFサロン会計 / 報告 |
| 2. 住重環境・葛城地区清掃事務組合
「し尿施設精密機能検査」業務 / 審議・承認 | 5. 日環センター「精密機能検査」業務 / 報告 |
| 3. H22年度上期収支 / 報告 | 6. 各事業部成行 / 報告 |
- 理事会終了後 第21回会員連絡会及び懇親会を開催

事業報告 「機器検査業務成行」

担当役員 黒山専務理事

機器検査業務は平成18年からスタートし以降継続業務として5年目を迎えていますが、最近に至り月間の処理件数が飛躍的に伸びています。これは関東地区、関西地区の特定メーカーにおける特殊回転機器の検査が集中した為で年末頃まで継続の見込みです。検査業務の内容は一口で言えば機器メーカーにおける製作途中の品質管理状況の他、契約仕様通りの性能が確保されているかの性能検査結果や関連書類のチェックを含む監査業務です。

検査対象の殆ど全てが海外輸出機器でアジア、中近東地区の化学、石油精製プラント建設プロジェクト関連です。嘗ては日本のエンジニアリング会社の得意とする分野でしたが、現在はこの分野も韓国・台湾のエンジニアリング会社に取って代わられている事が機器検査業務を通じて如実に感じられます。

SEFサロン 第61回ご案内 (11月24日 18:00 場所: 青山フィリア)

サロン担当 水嶋靖昌

講師: 那波新平氏 / 大分大・経済学部卒 (元) 三井物産(株)海外プロジェクト担当 (現) 環境問題コンサルタント
 演題: 「地球温暖化を阻止するための環境商品の利用について」

関連テーマとして、地球温暖化問題とエコ・エネルギー開発の将来 についても展望されます

SEF事務局よりのお知らせ 緊急!

事務局長 石田理事

「SEFホームページのメンテナンス」担当を募集しております。(委託業務の概要は下記の通り)
 ご応募下さる方は、11月3日頃までにご連絡をお願いします。(連絡先: 石田紘三 kn-ishi@nifty.com)

《メンテナンスの概要》

定期作業 (毎月1回)

- お知らせの削除、追加 SEF たよりの更新とアーカイブへの移動 会員紹介の更新
- SEF サロンご案内の更新と講演目録への追加
- 会員のページに会議議事録掲載、資料(会員プロフィールと準会員紹介)の更新

非定期作業 事業内容、総合カタログ、実績表の更新等

《謝礼》 1~2万円程度/月を差し上げたいと考えています(別途相談)

10月度会員動向

正会員退会 吉村孝雄さん(前経理担当)	10月末現在の会員数	正会員 36名	準会員 41名
		賛助会員 3社	