

# 「エンジニアから学ぶものづくり仕事講座」 担当講師の紹介

NPO ブルーアース

## 平野 成三 (1940 年生まれ) 「強い鉄(鋼)をつくる」担当



富士製鉄株式会社 (現 新日鐵住金株式会社) にて、鉄鋼材料の金属分析による製品保証 & 分析方法の開発。研究及び金属組織解析による製品開発研究を担当。出向先の株式会社日鐵テクノリサーチ (現 日鉄住金テクノロジー株式会社)。  
趣味は家庭菜園。

## 岸田 隆夫 (1949 年生まれ) 「飛行場の人工島をつくる」担当



東亜建設工業の技術研究所、及び、技術開発部で、新しい地盤調査方法、災害防止のための地盤改良技術の研究開発を担当。関西国際空港、阪神大震災復興工事で現場施工に従事。国内・海外 (イラン・インドネシアなど) 工場の現場で技術支援。本社では CSR (企業の社会的責任) を担当。(財) 地盤工学会副会長、専務理事。退職後、広島工業大学建築工学科教授として地盤工学等の授業・卒業研究を担当。現在、メトリー技術研究所に勤務。

## 長瀬 宏記 (1961 年生まれ) 「光ファイバをつくる」担当



住友電気工業株式会社にて、光ファイバ及び関連製品の生産技術・品質保証等に従事、2011 年より、子会社に出向し、安全環境に従事。特に環境に関して、省エネ・省資源活動と立案に従事。環境マネジメントシステムの運営にも関わり現在に至る。社外では、エコピープルとしても環境保全活動に参加。

## 三竿 郁夫 (1952 年生まれ) 「コンピュータ部品をつくる」担当



ソニー株式会社、日本 IBM 株式会社、日立 GST にて、記憶装置の開発・製造 (タイ・中国) 退職後、IA 工房代表として、アジア連携支援、環境保全活動支援、事業インキュベーション支援に従事。