

Chương trình Hội thảo

Địa chất & Khoáng sản và Ứng dụng các công cụ quản lý trong Doanh nghiệp Khoáng sản và các Doanh nghiệp có liên quan

Thời gian: Ngày 8 và 9 tháng 3 năm 2012/Date: 8 and 0 March 2012
Ngôn ngữ sử dụng: tiếng Việt / Conference Language: Vietnamese

Ngày 8 tháng 3 năm 2012

Day 1: 8 March, 2012

Buổi sáng từ 09 giờ đến 11 giờ 45 / Morning (09.00 a.m. to 11.45 a.m.)

Đón tiếp Đại biểu/ Registration

Khai mạc Hội thảo/ Conference Opening

Phát biểu dẫn nhập / Opening Speech

TS. Nguyễn Hữu Thiện, Nguyên Tổng cục trưởng, Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng, Bộ KH&CN, Chủ tịch Hội các Phòng Thử nghiệm VINALAB

Báo cáo 1: Tài nguyên khoáng sản Việt Nam - Minerals Resources of Vietnam

PGS.TS Nguyễn Khắc Vinh, Chủ tịch Tổng hội Địa chất Việt Nam (THĐCVN)

Báo cáo 1A: Thị trường Than Việt Nam – Hiện trạng và chiến lược cung cấp than cho nền kinh tế, ThS. Nguyễn Văn Biên, Phó Tổng Giám đốc VINACOMIN

Báo cáo 2: Luật Khoáng sản và hiện trạng thi hành luật trong khai thác khoáng sản - Mineral Law and State of Implementation of this Law in Mining Activity

TS. Lê Văn Thành

Báo cáo 3: Tổng quan về Đất hiếm Việt Nam - General Outlines of Rare Earth in Vietnam

TS. Bùi Tất Hợp - Cục Kinh tế Địa chất và Khoáng sản

Trịnh Đình Huân - Liên đoàn Địa chất xq - hiếm

Báo cáo 4: Tài nguyên Bauxite ở Việt Nam và sự phát triển bền vững - Bauxite Resources in Vietnam and Sustainable Development

Ts Nguyễn Thành Vạn, Phó Chủ tịch thường trực Hội Địa chất kinh tế Việt Nam, Tổng Hội Địa chất Việt Nam

Báo cáo 5: Tổng quan về Đá quý Việt Nam – General Outlines of Precious Stones in Vietnam

Phạm Văn Long¹, Phạm Đức Anh², Phạm Thị Thanh Hiền³

1,2: Trung tâm Nghiên cứu Kiểm định Đá quý và Vàng, 3. Bộ môn Nguyên liệu khoáng, Trường Đại học Mỏ Địa chất

Ăn trưa

Buổi chiều: từ 13 giờ 30 đến 17 giờ / Afternoon (01.30 p.m. to 5.00 p.m.)

Báo cáo 6: Tổng quan về Dầu khí Việt Nam - General Outlines of Petroleum Resources in Vietnam

TS Ngô Thường San, TSKH Trần Lê Đông, TS Nguyễn Huy Quý (Hội dầu khí Việt Nam)

Báo cáo 7: Tổng quan về tiềm năng Than Việt Nam - General Outlines of Coal Resources in Vietnam, TS. Nguyễn Sỹ Quý- KS. Nguyễn Đồng Hưng

Báo cáo 8: Tài nguyên Quặng Titan, Zircon Việt Nam – Titanium and Zircon Ore Resources in Vietnam

TS. Trần Tất Thắng, Tổng hội Địa chất VN,

ThS.Trần Văn Thảo, Liên đoàn Địa chất Trung Trung Bộ,

Báo cáo 9: Hiện trạng công tác phân tích thí nghiệm Địa chất – Current Status of Geological Analysis and Experiment

TS. Nguyễn Văn Thành, Giám đốc Trung tâm Phân tích Thí nghiệm Địa chất, Tổng cục Địa chất và Khoáng sản

Hỏi Đáp / Q & A

Ngày 9 tháng 3 năm 2012 / Day 2: 9 March, 2012

Buổi sáng từ 09 giờ đến 11 giờ 45 / Morning (09.00 a.m. to 11.45 a.m.)

Báo cáo 10: Tái cơ cấu Phương pháp quản trị của doanh nghiệp - Những bài học kinh nghiệm cho doanh nghiệp hoạt động trong công nghiệp khai thác và khôi phục tài nguyên - Mine Economics – Business Process Reengineering - The lessons learnt for Enterprises Working in the Fields of Mining and Mineral Industry

Ts. Trần Ngọc Trung, Giám đốc Công ty TNHH Phát triển năng lực Quốc tế - Capacity Building International Co. Ltd. (CBI Co.Ltd.)

Ăn trưa

Buổi chiều: từ 13 giờ 30 đến 17 giờ / Afternoon (01.30 p.m. to 5.00 p.m.)

Lean Manufacturing and Case Studies

Báo cáo 11: Áp dụng triển khai Toyota Production System TPS bằng cách thức học và huấn luyện mới. Mô hình Hirayama đang áp dụng, Chương trình huấn luyện onsite và on the job, Giới thiệu Hirayama workshop - Apply TPS with new model in coaching and training - Hirayama Model, Onsite and on the Job Training and Coaching, Introduction Hirayama Workshop TPS Tour.

Mr. Hamazaki - Phó giám đốc công ty TNHH Hirayama Việt Nam

Báo cáo 12: Lean Six Sigma trong ngành khoáng sản và các ngành công nghiệp liên quan ; 6 sigma là gì? Tại sao Six Sigma? Làm sao để áp dụng Lean Six Sigma cho phù hợp - Lean Six Sigma in Mining and Related Industry: What is Six Sigma, Why is Six Sigma, How to Apply Lean Six Sigma for Mining and Related Industry

MBB-Phạm Thanh Diệu, Chủ tịch - P.GĐ Tư Vấn Công ty CP Tư Vấn Cải Tiến Liên Tục CICC, www.cicc.com.vn , www.leansigmavn.com

Hỏi Đáp / Q & A