

## HỘI NGHỊ ĐỊA CHẤT BIỂN TOÀN QUỐC LẦN THỨ NHẤT : "ĐỊA CHẤT BIỂN VIỆT NAM VÀ PHÁT TRIỂN BỀN VỮNG"

NGUYỄN TỨ DÂN

Được sự chỉ đạo của Viện Khoa học và Công nghệ Việt Nam, Viện Địa chất và Địa vật lý Biển đã tổ chức hội nghị địa chất biển toàn quốc lần thứ nhất với chủ đề "**Địa chất biển Việt Nam và phát triển bền vững**" nhằm giới thiệu những thành quả nghiên cứu, điều tra địa chất biển trong mấy thập kỷ qua đồng thời thảo luận định hướng phát triển trong thời gian tới phục vụ kịp thời cho phát triển kinh tế biển.

Cơ quan phối hợp và tài trợ : Tập đoàn Dầu khí Quốc gia Việt Nam, Tổng Cty Thăm dò và Khai thác Dầu khí, Viện Dầu khí Việt Nam, Liên đoàn Địa chất Biển (Bộ Tài nguyên và Môi trường), Viện Địa chất, Viện Tài nguyên và Môi trường Biển (Viện Khoa học và Công nghệ Việt Nam), các đề tài KC 09.18/06-10, KC 09.06/06-10, KC 09.11/06-10, KC 09.21/06-10, KC 09.23/06-10.

Hội nghị diễn ra ở Tp Hạ Long vào ngày 9 và 10 tháng 10 năm 2008 với sự chủ trì của chủ tịch Viện Khoa học và Công nghệ Việt Nam Gs Ts Châu Văn Minh.

Tham dự hội nghị hầu hết là các nhà khoa học địa chất từ các bộ, ngành, các viện nghiên cứu, các trường đại học trong nước ; các nhà khoa học nước ngoài từ Cộng hoà Pháp, Liên bang Nga, Cộng hoà Liên bang Đức, Hàn Quốc và các cơ quan báo chí.

80 công trình nghiên cứu trong "Tuyển tập báo cáo khoa học Hội nghị khoa học địa chất Biển toàn quốc lần thứ nhất" được phân chia như sau :

- Hội nghị toàn thể có 8 báo cáo ;
- Tiểu ban Địa chất và Phát triển Bền vững có 29 báo cáo ;
- Tiểu ban Tài nguyên và Khoáng sản có 16 báo cáo ;
- Tiểu ban Địa chất Môi trường và Tai biến có 27 báo cáo.

Các công trình trong tuyển tập báo cáo bao gồm hầu hết các lĩnh vực địa chất biển, tài nguyên khoáng

sản và năng lượng biển, địa mạo, kiến tạo địa động lực, các trường địa vật lý, môi trường và tai biến thiên nhiên, địa chất và phát triển bền vững.

Ngoài việc thảo luận nội dung của các báo cáo trình bày ở hội nghị toàn thể và các tiểu ban, hội nghị đã giành một buổi thảo luận về phương hướng, nhiệm vụ của khoa học địa chất biển trong tương lai.

Qua thảo luận cho thấy những nhiệm vụ nổi bật trước mắt cũng như lâu dài cần phải giải quyết :

- Nghiên cứu cơ bản ;
- Nghiên cứu khoáng sản và năng lượng ;
- Nghiên cứu thạch học ;
- Nghiên cứu địa động lực và tai biến thiên nhiên ;
- Nghiên cứu cổ sinh địa tầng ;
- Nghiên cứu địa mạo, cổ địa lý ;
- Mở rộng hợp tác quốc tế, đặc biệt với những nước có trình độ khoa học tiên tiến ;
- Đầu tư cơ sở vật chất, trang thiết bị kỹ thuật cho nghiên cứu ;
- Đào tạo nguồn nhân lực có kiến thức cho ngành địa chất biển.

Cần tiến đến xây dựng "*Chiến lược phát triển Địa chất Biển Việt Nam đến năm 2020 và tầm nhìn 2030*" để đặt nền móng cho sự phát triển vững chắc của địa chất biển Việt Nam và phù hợp với chiến lược biển quốc gia.

Hội nghị đã thành công tốt đẹp và hy vọng mở ra một thời kỳ mới cho ngành khoa học địa chất biển phát triển.

Thông tin chi tiết về hội nghị có ở trang WEB : <http://www.imgg.com.vn>

*Viện Địa chất và Địa vật lý Biển*