

THÔNG BÁO SỐ 1

HỘI NGHỊ QUANG HỌC QUANG PHỔ TOÀN QUỐC LẦN THỨ VI

(Hà Nội, Việt Nam. 8 - 12 tháng 11 năm 2010)

Hội nghị Quang học, Quang phổ Toàn quốc lần thứ VI sẽ được tổ chức tại Hà Nội, từ 8 -12 tháng 11 năm 2010 với sự phối hợp tổ chức của:

- Hội Vật lý Việt Nam
- Hội Quang học Quang phổ Việt Nam
- Đại học Khoa học tự nhiên, Đại học Quốc gia T.P. Hồ Chí Minh
- Đại học Khoa học tự nhiên, Đại học Quốc gia Hà Nội
- Đại học Bách Khoa Hà Nội
- Viện Khoa học Vật liệu, Viện KH-CN Việt Nam
- Viện Vật lý, Viện KH-CN Việt Nam

...

I. CÁC CHỦ ĐỀ KHOA HỌC CỦA HỘI NGHỊ

- Quang học, Quang phổ và Laser
- Quang tử (quang tử nano, linh kiện, thiết bị, vật liệu, mô hình hoá...)
 - Quang học vật rắn
- Các ứng dụng của quang học, quang phổ và laser trong thông tin, y học, sinh học, môi trường ...

II. MỤC ĐÍCH CỦA HỘI NGHỊ

1. Đây là hoạt động khoa học thường kỳ và toàn quốc về Quang học & Quang phổ. Báo cáo các kết quả và thông tin mới nhất về những nghiên cứu khoa học, phát triển công nghệ và triển khai ứng dụng trong lĩnh vực quang học, quang phổ ở trong nước ta và quốc tế.
2. Tăng cường trao đổi và giao lưu khoa học giữa các cơ quan nghiên cứu và giảng dạy - giữa các nhà nghiên cứu, giảng dạy và công nghệ với nhau và với sinh viên.
3. Thúc đẩy việc đưa các kết quả nghiên cứu KH-CN trong lĩnh vực Quang học- Quang phổ và Laser vào ứng dụng vào trong đời sống thực tiễn. Mở rộng các hợp tác nghiên cứu và phát triển KH-CN cũng như đào tạo trong nước.

III. CÁC TIỂU BAN CỦA HỘI NGHỊ

Ngoài các báo cáo được mời trình bày tại Phiên họp toàn thể (Plenary session), Hội nghị dự kiến được chia thành các Tiểu ban:

- Tiểu ban Quang học, Quang tử và Laser
- Tiểu ban Quang học Vật rắn và Vật liệu
- Tiểu ban Ứng dụng Quang học, Quang phổ, Laser và Thiết bị

IV. BAN TỔ CHỨC:

Chủ tịch Hội nghị : GS. VS. Nguyễn Văn Hiệu

Thường trực ban tổ chức:

Nguyễn Đại Hưng	(Chủ tịch. Hội QHQP)
Huỳnh Thành Đạt	(Đại học KHTN, ĐHQG HCM)
Nguyễn Thị Thục Hiền	(Đại học KHTN, ĐHQG Hà Nội)
Bùi Minh Lý	(Viện Nghiên cứu và Ứng dụng CN Nha Trang)
Phạm Văn Hội	(Viện KH Vật liệu, Viện KHCN VN)
Vũ Thị Bích	(Viện Vật lý; Viện KHCN VN)

Ủy viên:

GS. TSKH. Vũ Xuân Quang	(Hội QHQP VN)
PGS. TS. Nguyễn Ngọc Long	(Hội QHQP VN)
PGS. TS. Chu Đình Thuý	(Hội QHQP VN)
PGS. TSKH. Nguyễn Thế Khôi	(Hội QHQP VN)
PGS. TS. Dương Ái Phương	(Đại học KHTN, ĐHQG HCM)
GS. TS. Lê Khắc Bình	(Đại học KHTN, ĐHQG HCM)
PGS. TS. Trần Tuấn	(Đại học KHTN, ĐHQG HCM)
TS. Lê Vũ Tuấn Hùng	(Đại học KHTN, ĐHQG HCM)
PGS. TS. Trần Hồng Nhung	(Viện Vật lý)
TS. Nguyễn Thanh Bình	(Viện Vật lý)
TS. Đinh Văn Trung	(Viện Vật lý)
TS. Phạm Long	(Viện Vật lý)
TS. Phan Tiến Dũng	(Viện KH Vật liệu)
PGS. TS. Vũ Doãn Miên	(Viện KH Vật liệu)
PGS. TS. Nguyễn Xuân Nghĩa	(Viện KH Vật liệu)
PGS. TS. Phạm Thu Nga	(Viện KH Vật liệu)
TS. Bùi Thế Huy	(Viện NCUD Công nghệ N. Trang)
TS. Huỳnh Kỳ Hạnh	(Viện NCUD Công nghệ N. Trang)
GS. TSKH. Trần Bá Chử	(Viện KHCN QS)
PGS. TS. Hồ Quang Quý	(Viện KHCN QS)
PGS. TS. Nguyễn Thế Bình	(Đại học KHTN, ĐHQG Hà Nội)
PGS. TS. Nguyễn Văn Bền	(Đại học KHTN, ĐHQG Hà Nội)
PGS. TS. Trịnh Đình Chiến	(Đại học KHTN, ĐHQG Hà Nội)

PGS. TS. Lục Huy Hoàng	(Đại học SP HN)
PGS. TS. Nguyễn Văn Hùng	(Đại học SP HN)
TS. Đặng Xuân Cự	(Viện ứng dụng công nghệ)
TS. Lê Đình Nguyên	(Viện ứng dụng công nghệ)
TS. Tạ Văn Tuấn	(Viện ứng dụng công nghệ)
PGS. TS. Nguyễn Thọ Vượng	(Đại học Huế)
PGS. TS. Nguyễn Mạnh Sơn	(Đại học Huế)
PGS. TS. Đinh Xuân Khoa	(Đại học Vinh)
PGS. TS. Vũ Thị Kim Liên	(Đại học Thái Nguyên)
PGS. TS. Phạm Thành Huy	(Đại học Bách Khoa HN)
TS. Bùi Thanh Lan	(Đại học Mỏ- Địa Chất)
....	

V. THỜI GIAN ĐĂNG KÍ HỘI NGHỊ, NỘP TÓM TẮT VÀ BÁO CÁO

- Hạn nộp Phiếu Đăng kí tham dự (Lớp học và Hội nghị) và Tóm tắt báo cáo: **10 tháng 9 năm 2010**
- Thông báo kết quả lựa chọn báo cáo: **10 tháng 10 năm 2010**
- Hạn nộp Báo cáo toàn văn: **10 tháng 11 năm 2010**
(*dạng camera ready bằng E-mail và Báo cáo toàn văn cho Ban Thư ký tại HN*)

Địa chỉ liên hệ và gửi Phiếu Đăng kí, Tóm tắt và Báo cáo toàn văn:

PGS. TS. Vũ Thị Bích (Trưởng ban thư kí, E-mail: vtbich@iop.vast.ac.vn)

TS. Nguyễn Thanh Bình (E-mail: tbnguyen@iop.vast.ac.vn)

Viện Vật lý

10 Đào Tấn, Ba Đình, Hà Nội.

E-mail: HNQHQP_ICPA6@iop.vast.ac.vn

ĐT: (04) 3756 2017; Fax: (04) 3766 9050

VI. CÁC HOẠT ĐỘNG KHÁC NHÂN DỊP HỘI NGHỊ

Các hoạt động nhân dịp Hội nghị Hội Quang học- Quang phổ Toàn quốc VI :

- *Lớp học Quang tử và ứng dụng (2-5 tháng 11 năm 2010, tổ chức tại Viện Vật lý, Hà Nội – do các nhà khoa học quốc tế giảng dạy. Thông tin chi tiết về Lớp học được trình bày trong: <http://www.iop.vast.ac.vn/activities/>)*
- *6-th International Conference on Photonics and Applications (ICPA 2010) 8-12 tháng 11- 2010 tại Hà Nội. Thông tin chi tiết về Hội nghị ICPA 2010 được trình bày trong <http://www.iop.vast.ac.vn/activities/>).*
- *Hội nghị có thể tổ chức chương trình tham quan Hạ Long hoặc Đền Đô (Bắc Ninh) – các thông tin sẽ được trình bày trong thông báo sau.*

VII. HỘI NGHỊ PHÍ

- Hội nghị phí của đại biểu tham dự và Hội nghị phí của mỗi báo cáo sẽ được thông báo sau (Hội nghị phí này chỉ để đảm bảo đủ chi cho các chi phí hoạt động tại chỗ của Hội nghị).
- Các đại biểu tự túc phương tiện đi lại để tham dự hội nghị

*Ban Tổ chức kêu gọi các cơ quan, đơn vị và cá nhân tài trợ cho Hội nghị.
Các ý kiến đề xuất, xin liên hệ với Ban Tổ chức hoặc Ban thư kí Hội nghị.*

VIII. HƯỚNG DẪN VIẾT TÓM TẮT VÀ BÁO CÁO TOÀN VĂN

Sách Tóm tắt các báo cáo & Chương trình của Hội nghị sẽ được phát cho đại biểu tại Hội nghị.

Sách Kỷ yếu của Hội nghị sẽ được xuất bản, bao gồm các báo cáo được trình bày tại Hội nghị, được Hội đồng biên tập chọn lựa và được phản biện .

Tóm tắt báo cáo (Abstract) được viết **bằng tiếng Anh**, trong 01 trang A4 (căn lề mỗi bên là 30 mm) trình bày nội dung tóm tắt của bài báo, tên tác giả, tên cơ quan và địa chỉ, địa chỉ E-mail và từ khóa (Key words).

Báo cáo toàn văn có thể được viết **bằng tiếng Việt hoặc tiếng Anh** (khuyến khích viết bằng tiếng Anh). Các báo cáo mời không viết quá 10 trang, các báo cáo khác viết không quá 06 trang.

Các báo cáo có chất lượng khoa học cao do Hội đồng khoa học tuyển chọn sẽ được mời đăng trong các Tạp chí “ *Advances in Natural Sciences*” hoặc “*Communications in Physics*”.

Hội Quang học Quang phổ - Ban Tổ chức Hội nghị