

Hà Nội, ngày 15 tháng 7 năm 2010

Số: 02 /QĐ-HVLLT

**QUYẾT ĐỊNH**  
**Về việc trao tặng giải thưởng năm 2010 của Hội VLLT**

**CHỦ TỊCH HỘI VẬT LÝ LÝ THUYẾT**

Căn cứ vào Quyết định số:/2003/QĐ-BNV năm 2003 của Bộ Nội vụ về việc phê duyệt điều lệ của Hội Vật lý Việt Nam.

Căn cứ quy chế giải thưởng của Hội Vật lý lý thuyết

Căn cứ vào kết quả xét duyệt của Hội đồng xét duyệt giải thưởng Nghiên cứu trẻ năm 2010 của Hội Vật lý lý thuyết (Quyết định số 01/QĐ – HVLLT, ngày 28 tháng 04 năm 2010)

Xét đề nghị của Ông Thư ký Hội Vật lý lý thuyết

**QUYẾT ĐỊNH:**

**Điều 1.** Trao tặng Giải thưởng Nghiên cứu trẻ năm 2010 của Hội Vật lý lý thuyết cho TS. Phùng Văn Đồng đã có thành tích xuất sắc trong các nghiên cứu đã được công bố (xem danh mục kèm theo).

**Điều 2.** Giải thưởng gồm bằng khen của Ông Chủ tịch Hội Vật lý lý thuyết và 5.000.000đ (Năm triệu đồng chẵn./.) tiền mặt trích từ Quỹ Hội Vật lý lý thuyết

**Điều 3.** Ông Chủ tịch Hội Vật lý lý thuyết, Ông Thư ký Hội và Ông Phùng Văn Đồng chịu trách nhiệm thi hành quyết định này./.

**Nơi nhận:**

- Như điều 1;
- Lưu: VT, H.03.

**CHỦ TỊCH**  
**HỘI VẬT LÝ LÝ THUYẾT**

Đã ký

**GS. TSKH. Nguyễn Ái Việt**

**DANH MỤC CÁC CÔNG TRÌNH ĐƯỢC TRAO TẶNG  
GIẢI THƯỞNG NGHIÊN CỨU TRẺ NĂM 2010 CỦA HVLLT**

(Kèm theo Quyết định Số 02 /QĐ – HVLLT, ngày 15 tháng 7 năm 2010)

**Công trình 1:** P.V. Dong and H.N. Long (2008), “The economical 3-3-1 model”, **Adv. High Energy Phys**, 2008, 1-75.

**Công trình 2:** P.V. Dong, D.T. Huong, N.T. Thuy, and H.N. Long (2008), “Higgs phenomenology of supersymmetric economical 3–3–1 model”, **Nuclear Physics B**, 795, 361–384.

**Công trình 3:** P.V. Dong and H. N. Long (2008), Neutrino masses and lepton flavor violation in the 3-3-1 model with right-handed neutrinos, **Physical Review D**, 77, 057302.

**Công trình 4:** D. V. Soa, P. V. Dong, T. T. Huong, and H. N. Long (2009), “Bilepton contributions to the neutrinoless double Beta decay in the economical 3- 3- 1 model”, **Journal of Experimental and Theoretical Physics** 108, 757-763.

**Công trình 5:** P.V. Dong, L. T. Hue, H. N. Long, and D. V. Soa (2010), “The 3-3-1 model with A4 flavor symmetry”, **Physical Review D**, 81, 053004.