|  |
| --- |
| 7**Cục Quản lý, Giám sát bảo hiểm****Trung tâm Nghiên cứu và Đào tạo bảo hiểm**Description: IRT1.bmp |
| **Khóa đào tạo nâng cao về nghiệp vụ bảo hiểm Kỹ thuật** |
| **Thời gian:** Từ ngày 16/8/2016 đến ngày 19/8/2016 (4 ngày)**Địa điểm:** Tp. Hồ Chí Minh**Nội dung khóa học**- Tổng quan về bảo hiểm kỹ thuật;- Pháp luật liên quan đến bảo hiểm kỹ thuật;- Bảo hiểm mọi rủi ro xây dựng và các SĐBS;- Bảo hiểm mọi rủi ro lắp đặt và các SĐBS;- Bảo hiểm máy móc thiết bị chủ thầu, nồi hơi, thiết bị điện tử và SĐBS;- Đánh giá rủi ro;- Công tác giám định, giải quyết bồi thường và phòng chống trục lợi. - Giải quyết một số vụ tổn thất điển hình. |  | **Đối tượng học viên**- Các cán bộ có tối thiểu 02 năm kinh nghiệm về lĩnh vực bảo hiểm kỹ thuật.- Các cán bộ giảng dạy kiến thức bảo hiểm hoặc cán bộ đã có chứng chỉ đào tạo cơ bản về bảo hiểm phi nhân thọ.**Kết quả đào tạo**Học viên đủ điều kiện sẽ được IRT cấp Chứng chỉ hoàn thành khóa đào tạo nâng cao về nghiệp vụ bảo hiểm kỹ thuật.**Giảng viên**Ông Phan Thanh Hà, Nguyên Giám đốc Ban bảo hiểm Cháy và rủi ro kỹ thuật, Tổng công ty bảo hiểm Bảo Việt. Ông là một trong những chuyên gia bảo hiểm tài sản và kỹ thuật trong thị trường bảo hiểm Việt Nam.P:\1. TRUNG TAM DAO TAO TREN O P\2. PHONG NCKH\DAO TAO NANG CAO NAM 2016\Thang 6\aha1-300x245.jpgVới hơn 20 năm kinh nghiệm trong nghiệp vụ bảo hiểm tài sản và kỹ thuật, Ông đã trực tiếp thiết kế sản phẩm, quản lý, chỉ đạo công tác khai thác cũng như thực hiện giám định và giải quyết bồi thường tại các công ty bảo hiểm, môi giới bảo hiểm hàng đầu tại Việt Nam.Trở thành giảng viên của IRT, ThS. Phan Thanh Hà tham gia giảng dạy các khóa đào tạo nâng cao về nghiệp vụ bảo hiểm tài sản, kỹ thuật. |
| **Mục tiêu khóa học**- Trang bị các kiến thức nâng cao về bảo hiểm kỹ thuật; đặc tính kỹ thuật của các nhóm công trình xây dựng. Các vấn đề cần quan tâm khi cấp Đơn bảo hiểm kỹ thuật, những rủi ro, sai lầm hay lỗi kỹ thuật phổ biến, bộ phận cấp Đơn thường mắc phải, những khái niệm – điều khoản – quy định pháp luật cần lưu ý trong hợp đồng bảo hiểm kỹ thuật,…- Các nguyên tắc chung và những lưu ý trong công tác giám định, giải quyết bồi thường và phòng chống trục lợi về bảo hiểm xây dựng/lắp đặt. Thống nhất cách giải thích về các điều khoản sửa đổi bổ sung; - Trang bị kiến thức về rủi ro ướt, khái niệm, những vấn đề cán bộ khai thác và giám định bồi thường cần lưu ý;- Một số tình huống khai thác và giải quyết bồi thường phức tạp trong thực tế của từng nhóm công trình kỹ thuật, chia sẻ những kinh nghiệm, những tình huống phức tạp khó giải quyết của các chuyên gia nhiều kinh nghiệm trong bảo hiểm xây dựng/lắp đặt, qua đó sẽ giúp học viên hiểu chuyên sâu hơn và nắm vững hơn những kiến thức về bảo hiểm xây dựng/lắp đặt. |  |
| Để biết thêm thông tin, liên hệ Anh Nguyễn Hoàng Long - Điện thoại: 01239.808.777Email: nguyenhoanglong@mof.gov.vn |