

GIẤY MỜI

V/v tham dự Hội nghị tuyên truyền về an toàn bức xạ và nhận biết dấu hiệu nguồn phóng xạ nằm ngoài kiểm soát trên địa bàn thành phố Vũng Tàu

Nhằm tổ chức tuyên truyền nâng cao nhận thức đến các cơ sở sản xuất sắt thép từ phế liệu kim loại và các cơ sở mua bán phế liệu kim loại tại thành phố Vũng Tàu những kiến thức cơ bản về an toàn bức xạ, dấu hiệu nhận biết nguồn phóng xạ, cách thức xử lý và thông báo khi phát hiện có sự hiện diện của các nguồn phóng xạ,

Sở Khoa học và Công nghệ trân trọng kính mời:

..... Các Tổ Chức Có nhân
.....

Tới tham dự Hội nghị tuyên truyền về an toàn bức xạ và nhận biết dấu hiệu nguồn phóng xạ nằm ngoài kiểm soát.

1. Thời gian: Vào lúc 14h00, ngày 16/10/2020 (Thứ Sáu).

2. Địa điểm: Hội trường – Khách sạn Công đoàn, số 04 đường Trần Hưng Đạo, Phường 3, Thành phố Vũng Tàu, tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu.

3. Nội dung:

- Tuyên truyền nâng cao nhận thức, kiến thức cơ bản về an toàn bức xạ.
- Hướng dẫn dấu hiệu nhận biết nguồn phóng xạ, cách thức xử lý và thông báo khi phát hiện sự hiện diện của nguồn phóng xạ.
- Thảo luận về công tác quản lý an toàn bức xạ đối với nguồn phóng xạ nằm ngoài kiểm soát

Trân trọng kính mời./.

Lưu ý: Thực hiện Chỉ đạo của Ban chỉ đạo tỉnh phòng chống dịch Covid-19 theo văn bản số 3064/BCĐ-YT ngày 22/9/2020, đề nghị Quý đại biểu trang bị khẩu trang trong suốt quá trình tham dự Hội nghị; thường xuyên rửa tay bằng dịch dịch sát khuẩn trước khi họp và khi ra về.

(Kèm theo chương trình của Hội nghị)

Nơi nhận:

- Như trên;
- GĐ Sở KH&CN (b/c);
- Trung tâm TT&TT KH&CN (đăng tin);
- Lưu: VT, QLCN.

KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC



Đỗ Hữu Hiền

CHƯƠNG TRÌNH HỘI NGHỊ



Tuyên truyền về an toàn bức xạ và nhận biết dấu hiệu nguồn phóng xạ nằm ngoài kiểm soát trên địa bàn thành phố Vũng Tàu

Địa điểm: Hội trường – Khách sạn Công đoàn, số 04 Trần Hưng Đạo, P3, Tp. Vũng Tàu, tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu.

- Thời gian: Bắt đầu lúc 14h00, ngày 16/10/2020.

- Đơn vị tổ chức: Sở Khoa học và Công nghệ.

- Đơn vị phối hợp: UBND thành phố Vũng Tàu.

- Thành phần tham dự: Các cơ sở sản xuất sắt thép từ phế liệu kim loại và các cơ sở mua bán phế liệu kim loại trên địa bàn thành phố Vũng Tàu (dự kiến 100 người).

| Thời gian | Nội dung | Thực hiện |
|---------------|--|---|
| 13h30 – 14h00 | Đại biểu đăng ký tham dự | |
| 14h00 – 14h05 | Tuyên bố lý do, giới thiệu đại biểu | Ô. Phạm Ngọc Thái, Sở KH&CN |
| 14h05 – 14h15 | Phát biểu khai mạc Hội nghị | Ô. Đỗ Hữu Hiền, PGĐ Sở KH&CN |
| 14h15 – 15h45 | Ảnh hưởng bức xạ ion hóa đến sức khỏe con người và những biện pháp phòng tránh. | TS. Đặng Thanh Lương, Báo cáo viên chính |
| 14h45 – 15h00 | Giải lao - teabreak | |
| 15h00 – 15h30 | - Nguồn phóng xạ, các sự cố bức xạ và bài học kinh nghiệm. - Các biện pháp nhận biết dấu hiệu nguồn phóng xạ trong phế liệu kim loại (nằm ngoài kiểm soát). | TS. Đặng Thanh Lương, Báo cáo viên chính |
| 15h30 – 16h30 | Thảo luận về công tác quản lý an toàn bức xạ đối với nguồn phóng xạ nằm ngoài kiểm soát | TS. Đặng Thanh Lương, Sở KH&CN, Đại biểu tham dự. |
| 16h30 | Bế mạc Hội nghị. | Lãnh đạo Sở KH&CN |