

Kuala Lumpur: Agensi Nuklear Malaysia, agensi di bawah Kementerian Sains, Teknologi dan Inovasi (Mosti), menandatangani *Practical Arrangement* (PA) dengan Agensi Tenaga Atom Antarabangsa (IAEA) di Vienna, Austria pada Selasa bagi menjalin kerjasama pendidikan dan latihan dalam bidang radiasi, pengangkutan dan keselamatan sisa radioaktif.

Mosti pada kenyataan memaklumkan, PA itu menggariskan bidang kerjasama antara kedua-dua pihak dalam aspek pendidikan dan latihan bagi ke-

selamatan radiasi, pengangkutan dan sisa di rantau Asia Pasifik.

"PA ini turut menegaskan semula kepentingan kerjasama sebagai cara mempromosikan pendekatan bersepadu untuk pembangunan bidang pendidikan dan latihan, menyokong program kerjasama teknikal yang lebih berkesan serta memastikan penyelaras dan pelengkap aktiviti," katanya.

PA itu ditandatangani oleh Ketua Pengarah Agensi Nuklear Malaysia Dr Abdul

Rahim Harun dan Timbalan Ketua Pengarah Jabatan Keselamatan dan Keamanan Nuklear Lydie Evrard serta disaksikan Menteri Sains, Teknologi dan Inovasi Datuk Seri Dr Adham Baba.

Menurut Mosti, Malaysia dan IAEA akan terus bekerjasa-

ma untuk membantu negara anggota IAEA yang lain dalam bidang latihan dan pembangunan kapasiti, memperkuuh usaha penyelidikan serta pertukaran dan penyebaran maklumat yang berkesan. Sementara itu, Dr Adham

“Malaysia juga berbesar hati diiktiraf IAEA sebagai Pusat Kerjasama IAEA dalam bidang pemprosesan radiasi
Dr Adham

yang menyertai Persidangan Agung IAEA ke-66 di Vienna daripada 27 hingga 30 September turut menyampaikan Kenyataan Negara yang menekankan komitmen Malaysia untuk memupuk kerjasama yang lebih erat dengan IAEA ke arah mencapai matlamat dan kepentingan bersama.

"Malaysia menghargai sokongan IAEA dalam projek kajian koordinasi untuk memupuk perkongsian maklumat saintifik dan teknikal.

"Malaysia juga berbesar

hati diiktiraf IAEA sebagai Pusat Kerjasama IAEA dalam bidang pemprosesan radiasi, ujian tanpa musnah termaju dan pambiakbakan mutasi aruhan tumbuhan," menurut kenyataan itu.

Sehubungan itu, Malaysia berharap untuk memperbaiki pengiktirafan sebagai Pusat Kerjasama IAEA supaya pengalaman dan kepakaran Malaysia dapat terus dikongsikan dengan negara anggota yang lain. - Bernama