



# Česká společnost pro nedestruktivní testování

Pozvánka na celostátní seminář



## *Požadavky na provozovatele zdrojů záření v defektoskopii dle Atomového zákona dnes i v budoucnosti*

*pořádaný Českou společností pro nedestruktivní testování  
ve spolupráci se Státním úřadem pro jadernou bezpečnost*

**Záměrem tohoto semináře informovat provozovatele průmyslové radiografie v defektoskopii o úpravách právních předpisů a podpořit zlepšování radiační ochrany na pracovištích**

### **Čas a místo konání:**

18.1.2011 od 10:00 v Praze

Státní zdravotní ústav, Šrobárova 48, Praha 10, Budova č. 11, velká posluchárna,

**účastnický poplatek 395,-- Kč, člen ČNDT 195,-- Kč, možno zaplatit na místě**

### **Program :**

- 1) Úvodní vystoupení náměstkyně SÚJB pro radiační ochranu - průmyslová radiografie jako jedna z nejrizikovějších činností při nakládání se zdroji záření, přehledy a srovnání osobních dávek. Karla Petrová - náměstkyně SÚJB
- 2) Specifické povinnosti provozovatelů průmyslové radiografie, na něž se občas pozapomíná - zkušenosti z dozoru nad provozovateli. Zuzana Pašková, Zdeněk Rozlívka, SÚJB Praha
- 3) Co v době nepříliš vzdálené přinesou úpravy právních předpisů o radiační ochraně pro provozovatele průmyslové radiografie. Zdeněk Rozlívka
- 4) Jaká zjednodušení při zahajování činnosti i v jejím průběhu může přinést používání stíněných ozařovacích kabin (kompletů) oproti běžné instalaci defektoskopického rtg přístroje rtg prozařovně (používání drobného a jednoduchého zdroje záření). Zdeněk Porkert, Testima Praha.

Seminář je zaměřen výhradně na provozovatele zdrojů v defektoskopii

prosíme Vás o potvrzení účasti pokud možno mailem pokud možno obratem na [testima@testima.cz](mailto:testima@testima.cz)

Organizuje

Doc. Rudolf Dubenský, ČNDT, RS2 Zdeněk Porkert, ČNDT RS2