

**Česká společnost pro výzkum a využití jílu**  
**spolu s Ústavem struktury a mechaniky hornin AV ČR, v.v.i.**

**Vás zve**

**na odborný seminář**, který se bude konat v posluchárně (2. patro) Ústavu struktury a mechaniky hornin AV ČR, v.v.i., V Holešovičkách 41, 182 09 Praha 8.

**Doprava:** 1) metrem linka B - do stanice **Palmovka**, dále tram. 10, 24, 25 do stanice **Vychovatelna**  
2) metrem linka C - do stanice **Kobylisy**, dále tram. 10, 24, 25 do stanice **Vychovatelna**  
3) metrem linka C - do stanice **Nádraží Holešovice**, dále bus 102, 186 do stanice **Vychovatelna**  
(viz plánek na druhé straně)

**ve středu dne 30. listopadu 2011 v 10,30 hod.**

**Program semináře:**

- 1) P.g. Jiří K. Novák, PhD.: (*Geologický ústav AV ČR, v.v.i., Praha*):  
**Korekční a pucolánové suroviny Jamajky pro obnovu cementářské výroby a příměsí do betonu**
- 2) Mgr. Lenka Lisá, Ph. D. (*Geologický ústav AV ČR, v.v.i., Praha*):  
**Jílové minerály v kontextu antropogenně ovlivněných sedimentů**
- 3) Různé

Těšíme se na Vaši účast.

S přátelským pozdravem

RNDr. Martin Šťastný, CSc.  
místopředseda  
České společnosti pro výzkum a využití jílu

Ing. Karel Balík, CSc.  
ředitel  
ÚSMH AV ČR, v.v.i.