

Odhalte tajemství velkého třesku při setkání s laureátem Nobelovy ceny dr. Robertem W. Wilsonem.

Společnost **Honeywell** a **ČVUT v Praze** si Vás dovolují pozvat na **tiskovou konferenci** pořádanou při příležitosti celosvětového vzdělávacího projektu společnosti Honeywell – **Honeywell Initiative for Science and Engineering (HISE)**, která se uskuteční

**v úterý 4. listopadu 2014
od 11.15 do 12.00 hodin
na ČVUT v Praze**

(Nová budova ČVUT, místnost 112, Thákurova 9, Praha 6).

Na tiskové konferenci vystoupí:
**dr. Robert W. Wilson, nositel Nobelovy ceny za fyziku 1978,
přední odborníci společnosti Honeywell,
zástupci ČVUT v Praze.**

Dr. Robert W. Wilson je americký astronom, laureát Nobelovy ceny za fyziku z roku 1978, který v roce 1964 společně s Arnem Allanem Penziasem objevil kosmické mikrovlnné reliktní záření. Během tiskové konference pohovoří o náročné práci v Bellových laboratořích a nejrůznějších peripetích při zkoumání vesmírného šumu, které vyústilo v samotný objev a formovalo současný pohled na velký třesk.

Svou účast, prosím, předem potvrďte na e-mail: veronika.soufkova@ogilvy.com, případně telefonicky na: +420 724 442 965. Zároveň prosíme o informaci, zda se budete chtít zúčastnit také hlavní dopolední přednášky dr. Roberta W. Wilsona na téma „Objev vesmírného šumu, který je pozůstatkem velkého třesku“, která bude simultánně tlumočena do češtiny.

Těšíme se na setkání s Vámi!