

**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](mailto: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!**