



## **Seminar Höchstfeldlaserphysik**

Am **16. Dezember 2008 um 10:30 Uhr** sprechen im Rahmen des Projektes KOR08/022 (Int. Zusammenarbeit in Bildung und Forschung mit Korea) unsere Kooperationspartner aus dem APRI (Advanced Photonics Research Institute School of Photon Science and Technology Gwangju Institute of Science and Technology 261 Cheomdan-gwagiro, Republic of Korea):

**Prof. Karol Janulewicz "Introduction of the project"**

**Dr. Chul Min Kim**

**"Modelling of seeding of X-ray lasers with high harmonics"**

**Dr. Il Woo Choi "Proton generation at APRI"**

Ort: Seminarraum 2.6, Geb. B  
MBI, Max-Born-Str. 2a

Dauer: ca. 90 Minuten

Interessenten sind herzlich eingeladen.

Prof. Dr. W. Sandner

■ Direktor Bereich A    ■ Direktor Bereich B    ■ Direktor Bereich C    ■ Bereich Z  
Prof. Dr. Ingolf V. Hertel    Prof. Dr. Wolfgang Sandner    Prof. Dr. Thomas Elsässer    Dr. Jörn Kändler

---

Max-Born-Institut, Max-Born-Straße 2A, D-12489 Berlin, Tel.: 030/6392 1505, Fax: 030/6392 1519