

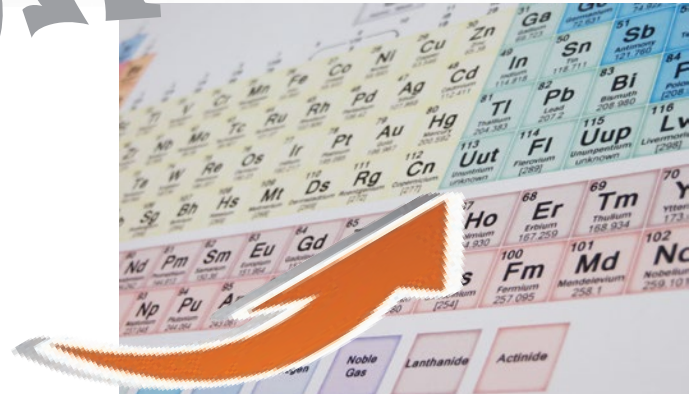
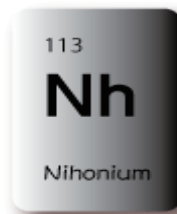
新元素 ニホニウム^{ニホニウム}って何?

日本で発見されたという新元素の名前が今年の6月に発表されました。母国の名前がついているので日本人としては嬉しい気がします。でもこの元素は一体どんな元素なのか、元素発見の科学的な意義はどこにあるのか、また我々の生活に何か役に立つのか等々。一般の人から見れば謎だらけではないでしょうか？その中身をわかりやすく説明してみたいと思います。

nihonium

11月
26日(土)

14:00~15:30



講師 横山 明彦
金沢大学理工研究域物質化学系 教授

日時 平成28年11月26日(土) 14:00~15:30

会場 金沢大学 サテライト・プラザ
金沢市西町教育研修館内 (金沢市西町三番丁16番地)



駐車場が大変混雑しますのでなるべく公共の交通機関をご利用ください。

◆お問合せ◆

金沢大学サテライト・プラザ

〒920-0913 金沢市西町三番丁16番地

TEL 076-232-5343 FAX 076-232-5383

開設日時: 平日11:00~19:00 土日祝日10:00~18:00

休館日: 火曜日、夏季休業日、H28.12/28~H29.1/4

E-mail satellite@adm.kanazawa-u.ac.jp

URL http://www.adm.kanazawa-u.ac.jp/ad_koho/satellite/

金沢で実施する講演を
遠隔地教育システム

LIVE

(モニタ画面)
により受講できます。
無料・申込不要



入場無料 申込不要