

Pokroky matematiky, fyziky a astronomie

Obsah

Pokroky matematiky, fyziky a astronomie, Vol. 58 (2013), No. 1, 90–90

Persistent URL: <http://dml.cz/dmlcz/143262>

Terms of use:

© Jednota českých matematiků a fyziků, 2013

Institute of Mathematics of the Czech Academy of Sciences provides access to digitized documents strictly for personal use. Each copy of any part of this document must contain these *Terms of use*.



This document has been digitized, optimized for electronic delivery and stamped with digital signature within the project *DML-CZ: The Czech Digital Mathematics Library* <http://dml.cz>

Obsah (Contents)

Nobelova cena za fyziku v roce 2012 udělena za manipulace s individuálními kvantovými systémy a jejich měření (The 2012 Nobel Prize for Physics Awarded for Measuring and Manipulating Individual Quantum Systems), přeložil Martin Kozák	1
Jan Vondrák: Historie navigace – od kvadrantu k GNSS (History of Navigation – from Quadrant to GNSS)	11
Martin Markl: Atiyahova-Singerova věta o indexu (Atiyah-Singer Index Theorem)	21
Martin Tomáš, Pavel Novotný: Poznatky ze současného vývoje vodíkových palivových článků (Findings of the Current Development of Hydrogen Fuel Cells)	28
Michal Křížek: XXVIII. valné shromáždění Mezinárodní astronomické unie (The XXVIIIth General Assembly of the International Astronomical Union) ...	39
Rostislav Rajchl: Milan Rastislav Štefánik, astronom, voják a diplomat (Milan Rastislav Štefánik, Astronomer, Soldier, and Diplomat)	50
Čeněk Strouhal: Mosaika XVI (Mosaic XVI)	63
Zprávy a oznámení (News and Announcements)	70
Jubilea (Jubilees)	85
Nové knihy (New Books)	87