

532.

标题: Comment on "Tunable terahertz-mirror and multi-channel terahertz-filter based on one-dimensional photonic crystals containing semiconductors" [J. Appl. Phys. 110, 073111 (2011)]

作者: Tecimer, M (Tecimer, M.); Holldack, K (Holldack, K.)

来源出版物: JOURNAL OF APPLIED PHYSICS 卷: 111 期: 6 文献号: 066105 DOI: 10.1063/1.3697896 出版年: MAR 15 2012

在 Web of Science 中的被引频次: 1

被引频次合计: 1

引用的参考文献数: 2

入藏号: WOS:000302221700157

语种: English

文献类型: Editorial Material

地址: [Tecimer, M.] Univ Hawaii Manoa, THz FEL Grp, Honolulu, HI 96822 USA

[Holldack, K.] Helmholtz Zentrum Berlin Mat & Energie GmbH, D-12489 Berlin, Germany

通讯作者地址: Tecimer, M (通讯作者), Univ Hawaii Manoa, THz FEL Grp, Honolulu, HI 96822 USA

出版商: AMER INST PHYSICS

出版商地址: CIRCULATION & FULFILLMENT DIV, 2 HUNTINGTON QUADRANGLE, STE 1 N O 1, MELVILLE, NY 11747-4501 USA

Web of Science 分类: Physics, Applied

学科类别: Physics

IDS 号: 918AR

ISSN: 0021-8979

29 字符的来源出版物名称缩写: J APPL PHYS

ISO 来源出版物缩写: J. Appl. Phys.

来源出版物页码计数: 1