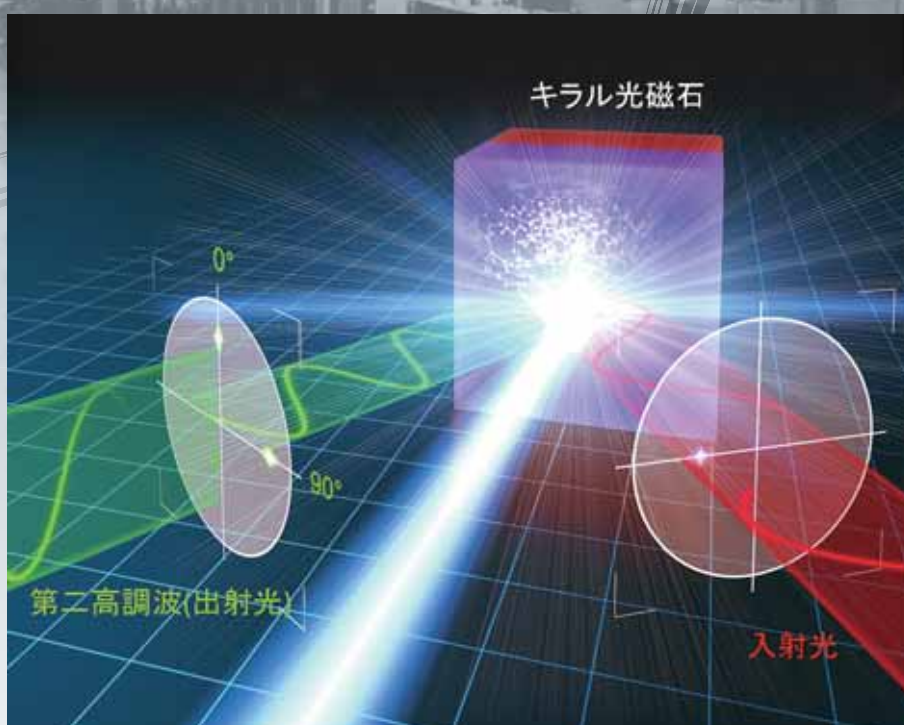




東京大学  
理学系研究科・理学部ニュース

2014年3月号 45巻6号

<http://www.s.u-tokyo.ac.jp/>



新規キラル光磁石で観測された、出射光の波面の90度光スイッチング現象。  
～学部生に伝える研究最前線「光の波面を90度スイッチングするキラル光磁石」より～

本号の記事から

トピックス

学部生に伝える研究最前線

世界に羽ばたく理学博士

理学の現場

ドラマ「木曾オリエオン」－木曾観測所が舞台に ほか

生命系発展進化の生きた化石「しあわせ藻」 ほか

空飛ぶ天文台に乗って

「SF-F=S」な暮らし

薄い空気の夜に ーハワイすばる望遠鏡ー

人工衛星をつくって宇宙X線を観測する研究