

数 学 教 室
(Department of Mathematics)

教育研究原著論文

1) 印刷公表

1. Mori A. A note on Mitsumatsu's construction of a leafwise symplectic foliation. *Int Math Res Notices* 2018 ; (rnx321) : doi 10.1093/imrn/rnx321 (16pages).
2. 森 淳秀, 辻林 徹, 西川哲成, 藤原眞一, 松本秀範. 講義ノートの取り方を修得するための ICT を活用した演習. 平成 30 年度 ICT 利用による教育改善研究発表会資料集 2018 : 162-165.
3. Mori A. Information geometry in a global setting. *Hiroshima Math J* 2018 ; **48(3)** : 291-305.

2) 学会発表

1. 森 淳秀. 高次元でのコンフォリエーションについて. トポロジープロジェクト研究集会「接触構造, 特異点, 微分方程式及びその周辺」 2018. 1. 25 金沢市.
2. 森 淳秀. t 分布のシンプレクティック幾何・接触幾何. 日本数学会 2018 年度会 2018. 3. 19 東京.