

熊大「群論・組合せ論・表現論セミナー」の記録

2019年度

- 第1回 5月10日(金) 16:15～
講演者: 山田裕史(熊本大学理学部)
題名: シューア関数とプリュッカー関係式
- 第2回 5月17日(金) 16:30～
講演者: 大館陽太(熊本大学工学部)
題名: Subgraph Isomorphism on Graph Classes that Exclude a Substructure
- 第3回 5月24日(金) 16:30～
講演者: 青影一哉(有明工業高等専門学校(熊本大学内地研究員))
題名: 対称群の被覆群のテンソル積
- 第4回 5月31日(金) 16:30～
講演者: 梶原幸二(熊本大学大学院先端科学研究部)
題名: A big family of strongly regular Cayley graphs
- 第5回 6月14日(金) 16:30～
講演者: 西山雄太(熊本大学大学院自然科学教育部D1)
題名: 対称群のパラメータ付き類等式について
- 第6回 6月28日(金) 16:30～
講演者: 千吉良直紀(熊本大学理学部)
題名: M_{11} と ternary code
- 第7回 7月5日(金) 16:30～
講演者: 千葉周也(熊本大学工学部)
題名: Degree conditions for directed path-factors in digraphs
- 第8回 7月19日(金) 16:30～
講演者: 城本啓介(熊本大学工学部)
題名: Duality for Powerful Sets
- 第9回 11月8日(金) 16:30～
講演者: 大館陽太(熊本大学工学部)
題名: Double-threshold graph について
- 第10回 11月15日(金) 16:30～
講演者: 山田裕史(熊本大学理学部)
題名: 量子一般線型群の有限次元表現

- 第11回 11月29日(金) 16:30~
講演者: 川節和哉 (熊本大学理学部)
題名: 擬平滑頂点代数とモジュラー線形微分方程式
- 第12回 12月6日(金) 16:30~
講演者: 梶原幸二 (熊本大学大学院先端科学研究部)
題名: $PG(3, q)$ 上の Cameron-Liebler 直線集合の存在問題について
- 第13回 12月20日(金) 16:30~
講演者: 千葉周也 (熊本大学工学部)
題名: Induced nets and Hamiltonicity of claw-free graphs
- 第14回 1月24日(金) 16:30~
講演者: 千吉良直紀 (熊本大学理学部)
題名: $|\text{Hom}(A, G)|$ について
- 第15回 1月31日(金) 16:30~
講演者: 城本啓介 (熊本大学工学部)
題名: Critical Problem for Polymatroids
- 第16回 3月13日(金) 16:00~
講演者: 青影一哉 (有明工業高等専門学校)
題名: 長方形型ホールリトルウッド対称関数とスピン指標