

2004.12.8.

上智セミナー 2004-2 のお知らせ

第6回研究会を次のように開催しますのでご案内申し上げます。

世話人 横山 和夫 (上智大理工)

期日 : 2004年12月18日(土) 10時30分 ~ 19日(日) 17時

場所 : 上智大学 3号館 571B 教室

プログラム

12月18日(土)

10:30 - 11:30 永井 舞 (東京女子大)

disjoint linking property and intrinsically knottedness

12:40 - 13:40 中田 麻美 (東京女子大)

intrinsically knottedness of the complete bipartite graph $K_{4,4}$

14:00 - 15:00 小林 一章 (東京女子大)

On knotting properties of the cat's cradle graph of K_5

15:15 - 16:15 徳永 智亮 (上智大)

T -minimal graph について

16:30 - 17:30 河野 正晴 (北見工大)

「2次元の共通細分定理について」

12月19日(日)

10:30 - 11:30 大塚 昭嘉 (上智大)

「block 数 2 の多様体について」

13:00 - 14:00 堤 幸博 (上智大)

Fibered knots having the same Seifert form and distinct 2-loop polynomials

14:30 - 15:30 廣田 祐士 (慶應大)

T.B.A.

16:00 - 17:00 谷口 太聖 (慶應大)

Turaev-Viro invariant of all orientable Seifert manifolds

* お問い合わせ・連絡は、横山 和夫 ;

(自宅) 184-0011 東京都小金井市東町 2-21-22 TEL/FAX 0422-30-7173 または、

(大学) 102-8554 東京都千代田区紀尾井町 7-1 TEL 03-3238-3426 または、

e_mail yokoyama@mm.sophia.ac.jp をお願いいたします。