

代数幾何の応用をみこんだインターネットの数理

下記の要領で標記のようなワークショップを行いますのでご案内いたします。

記

1. 日時：2007年8月10日（金）－8月12日（日）

2. 場所：東京大学玉原国際セミナーハウス

3. プログラム

8月10日（金）

15:00－16:00 藤原 洋（IRI）：グーグルを超える検索・配信とプラットフォーム戦略はあるか
～インターネット技術のトレンドから見た可能性～

16:30－17:30 高田 宜史（IRI）：進化するネット広告

18:00－19:00 夕食

20:00－21:00 討論

8月11日（土）

7:30－8:30 朝食

9:00－10:00 長迫 勇樹（IRI）：量子情報科学概論

10:30－11:30 桂 利行（東大数理）：デジタルの数学、セキュリティーの数学

12:00－13:00 昼食

15:00－16:00 水嶋 友昭（IRI）：コミュニティネットワークの匿名性の問題

16:30－17:30 許 先明（ブロードバンドセキュリティー）：システム開発とセキュリティー

18:00－19:00 夕食

20:00－21:00 討論

8月12日（日）

7:30－8:30 朝食

9:00－10:00 麻生 和彦（東大数理）：数理ビデオアーカイブの今後の展開

10:30－11:30 井上 博之（IRI ユビテック）：でもでもサービス、ただだけサービス

11:40－12:00 討論

4. 連絡先

桂 利行（東京大学大学院数理科学研究科）

e-mail: tkatsura@ms.u-tokyo.ac.jp