

証明論研究集会プログラム

12月22日(土)

15:00-15:40 田中 義人(九州産業大学経済学部)

The category of multi-relational Kripke frames

15:40-16:20 関 隆宏(新潟大学経営戦略本部評価センター)

様相論理のカット除去定理のメタ完全性を用いた証明について

16:20-16:30 休憩

16:30-17:10 安部 達也(千葉工業大学)

双側面的対称ラムダ計算の部分体系と継続手続(前半)

18:00- 懇親会

12月23日(日)

10:30-11:10 只木 孝太郎(中部大学工学部情報工学科)

A refinement of the argument of Bell's inequality versus quantum mechanics by algorithmic randomness

11:10-11:40 池田 一磨(聖徳大学)

Π^1_{n+2} 理論の Π^1_{n+1} 保存性について

11:40-13:00 休憩

13:00-13:30 高木 研斗(東京工業大学情報理工学院博士課程)

狭義単項二階述語論理の完全性について

13:30-14:00 宮崎 裕(大阪経済法科大学教養部)

Normal extensions of KTB of codimension 3

14:00-14:10 休憩

14:10-14:50 薄葉 季路(早稲田大学基幹理工学部)

Axiomatization of generic multiverse

12月24日(月)

10:30-11:30 安部 達也(千葉工業大学)

双側面的対称ラムダ計算の部分体系と継続手続(後半)

11:30-12:00 自由討論