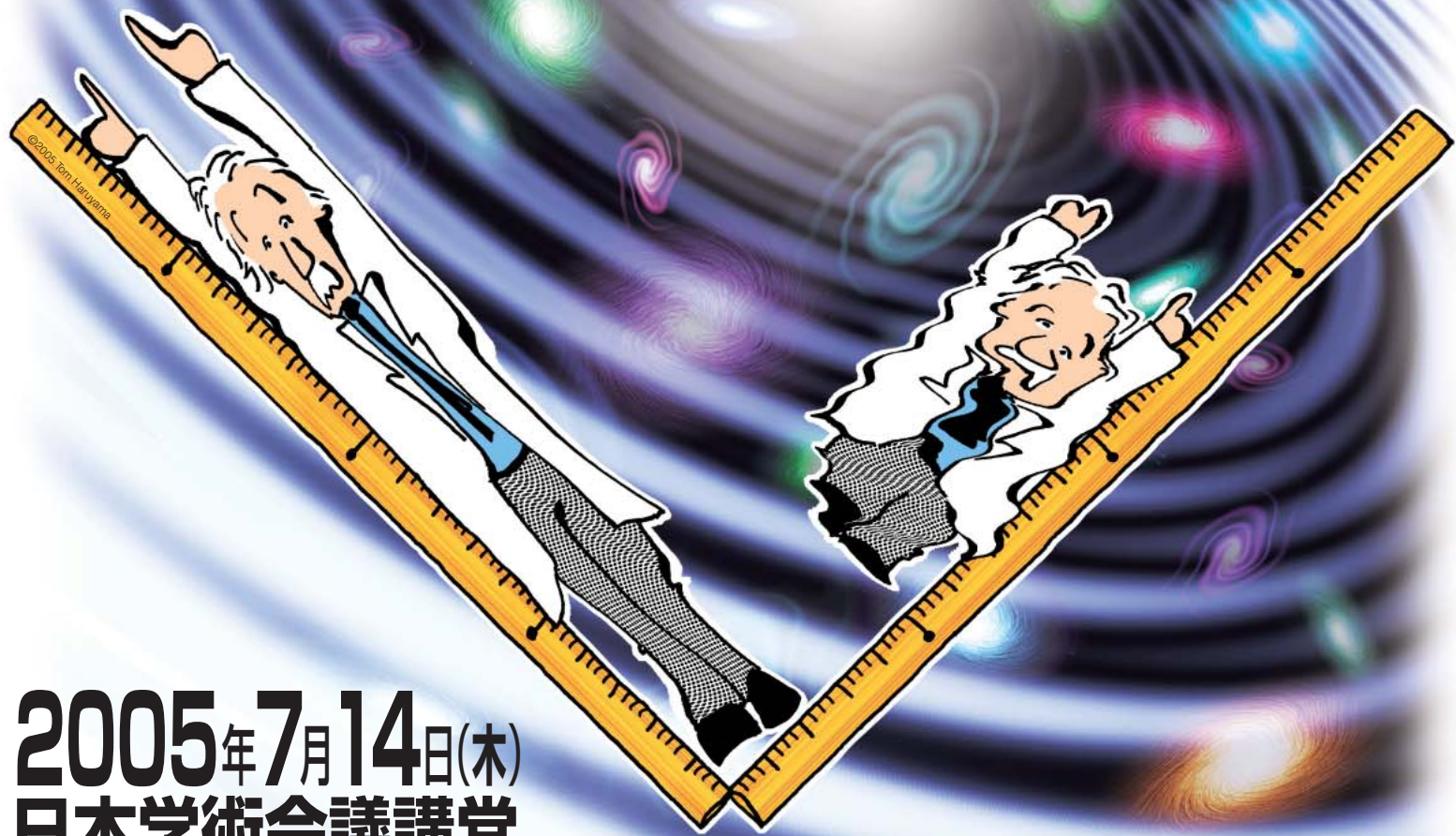




日本学術会議物理学研究連絡委員会主催シンポジウム

# 重力波による アインシュタイン宇宙 の探査



## 2005年7月14日(木) 日本学術会議講堂

〒106-8555 港区六本木7-22-34 TEL03-3403-3793

参加費無料(先着300名まで)

**共催** 天文学研究連絡委員会 東京大学宇宙線研究所  
文部科学省科学研究費補助金特定領域研究  
「重力波の新展開」総括班

問い合わせ先▶

日本学術会議事務局 第4部担当 佐野・佐伯

☎03-3403-1056

日本物理学会

<http://www.soc.nii.ac.jp/jps/jps/bbs/2005-07-14-jyuryoku-ha.html>

プログラム	時間	内容	講師	所属
	13:00 ▶ 13:10	「開会の辞」	江沢 洋	学習院大学名誉教授(物研連委員)
	13:10 ▶ 13:50	「重力波研究のめざす物理」	中村 卓史	京都大学大学院理学研究科教授
	13:50 ▶ 14:30	「重力波検出器の先端技術」	三尾 典克	東京大学大学院新領域創成科学研究科助教授
	14:30 ▶ 15:10	「米国の重力波検出器の現状とその将来計画」	山本 博章	カルフォルニア工科大学 LIGO 上級研究員
		休 憩		
	15:30 ▶ 16:10	「日本の重力波検出器(LCGT)計画」	黒田 和明	東京大学宇宙線研究所教授
	16:10 ▶ 16:30	「講演のまとめ」	藤本 真克	国立天文台教授
	16:30 ▶ 16:40	「重力波天文学への期待」	小宮山 宏	東京大学総長
	16:40 ▶ 16:50	- 質疑応答 -		
	16:50 ▶ 17:00	「閉会の辞」	鈴木洋一郎	東京大学宇宙線研究所長