

【RIMS 総合研究セミナー】

① 代 表 者	所属： 京都大学	代 表 者	
	職名： 教授		
	氏名： 数研 葵		
② 題 目：料理懐石研究所の研究			
(英 文 名：A Study of Research Institute for Tea-ceremony Dishes)			
③ 実施期間： x 年 4 月 1 日～ x 年 4 月 5 日(5 日間)			
④ 参加者数： 50 名 (内、外国機関所属者 10 名)			
⑤ 講 演 数： 10 コマ (内、英語で行なわれたもの 5 コマ)			
⑥ 総合研究セミナーの概要 (開催目的、成果など) : 近年の〇〇〇の理論は×××の分野に一連の新しい知見をもたらした。しかしながら、なお多くの問題が未解決であり、一層の研究が待たれるところである。 もちろん $\Gamma = \int_{-\infty}^{\infty} d\phi(x) \exp(-\int L(\phi)d^4x)$ のように数学記号も書くことができます。 $\lim_{x \rightarrow \infty} \frac{1}{\sqrt{x}} = 0$ そこで、この分野の研究者を招き、研究発表と討論を行なった。			
研 究 成 果 の 公 表 方 法	⑦ 講究録を <input type="checkbox"/> 発行する <input checked="" type="checkbox"/> 発行しない ※発行する場合：原稿完成予定時期 年 月 日頃		
	⑧ 講究録以外の方法で報告集を発行する場合： タイトル： XXX 報告集 出 版 社： RIMS 出版 出版予定時期： yy 年 mm 月 dd 日頃		
	⑨ 専門誌等による場合： 主要な論文リスト (掲載予定、プレプリントを含む。準備中も可) aaaaa bbbbbb ccccc		