

東北大学21世紀COE 拠点推進シンポジウム

「大分子複雑系未踏化学」
「先端地球科学技術による地球の未来像創出」
「物質階層融合科学の構築」



日時：平成15年12月15日(月)13:00~18:00

会場：仙台エクセルホテル東急3F ボールルーム

プログラム

- 13:00~13:15 — 開会の挨拶 理学研究科長 鈴木厚人
- 13:15~14:10 — 講演「世界最大の海産物食中毒シガテラへの化学の挑戦」
〈司会 伊藤 翼〉 東北大学大学院理学研究科教授 平間正博先生
- 14:10~14:15 (休憩)
- 14:15~15:10 — 講演「地震予知研究の新たな展開」
〈司会 大谷栄治〉 日本地震学会会長・東北大学名誉教授 大竹政和先生
- 15:10~15:15 (休憩)
- 15:15~16:10 — 講演「ニュートリノ天文学の創始」
〈司会 鈴木厚人〉 ノーベル賞受賞・東京大学名誉教授 小柴昌俊先生
- 16:10~16:30 (休憩)
- 16:30~18:00 — 拠点プログラム概要説明
・「大分子複雑系未踏化学」 理学研究科教授 伊藤 翼
・「先端地球科学技術による地球の未来像創出」 理学研究科教授 大谷栄治
・「物質階層融合科学の構築」 理学研究科教授 橋本 治
- 18:00~18:30 (休憩)
- 18:30~20:30 — 懇親会

