

# 平成 26 年度 先端 NMR ファシリティの共用促進プログラム

## 採択利用課題（平成 26 年 3 月）

### ■トライアルユース

番号	利用課題名	利用機関名
H26-T-01	糖化合物とエステル化合物の結合に対する液性の影響	理工協産株式会社
H26-T-02	キトサンの脱アセチル化度の測定	北海道曹達株式会社
H26-T-03	家畜の生体試料中の成分の同定	日本ハム株式会社 中央研究所

### ■成果非占有利用

番号	利用課題名	利用機関名
H26-N-01	トランスサイレチンのアミロイド線維の固体 NMR 解析	富山大学 大学院医学薬学研究部

### 課題選定委員会（敬称略・五十音順）

- 朝倉 哲郎（東京農工大学）
- 石森 浩一郎（北海道大学）
- 稲垣 冬彦（北海道大学）
- 木川 隆則（理化学研究所）
- 鈴木 榮一郎（味の素株式会社）
- 津田 栄（産業技術総合研究所）
- 出村 誠（北海道大学）