

# 平成 23 年度 日本材料学会東北支部総会

**主 催** 日本材料学会東北支部  
**日 時** 平成 24 年 3 月 21 日（水） 13:00～13:30  
**場 所** 山形大学工学部 5 号館 3 0 1 教室  
(〒992-8510 米沢市城南 4-3-16)

## ○議 事

1. 平成 23 年度事業報告について
2. 平成 23 年度収支決算について
3. 平成 24 年度役員選出について
4. 平成 24 年度事業計画について
5. 平成 24 年度収支予算について
6. その他

# 日本材料学会東北支部 平成23年度第2回材料フォーラム講演会

**主催** 日本材料学会東北支部  
**日時** 平成24年3月21日（水）13:30～16:00  
**場所** 山形大学工学部 5号館301教室  
(〒992-8510 米沢市城南4-3-16)  
<http://www2.yz.yamagata-u.ac.jp/access>  
**参加費** 無料（参加登録は不要）

## <講演プログラム>

13:30-14:15

「高分子の流動場中での結晶成長プロセスの観察」

山形大学大学院理工学研究科機能高分子工学専攻  
松葉 豪 氏

14:15-15:00

「繊維強化プラスチックの変形・破壊・プロセッシングに関する  
数値シミュレーション」

東北大学大学院工学研究科航空宇宙工学専攻  
岡部 朋永 氏

15:00-15:15 （休憩）

15:15-16:00

「遮熱・耐熱コーティングの弾性係数評価法  
ー標準法から異方性評価法までー」

岩手大学工学部機械システム工学科  
脇 裕之 氏

- ・東北支部総会に引き続いての開催となりますので、開始時間が遅れる場合があります。
- ・講演時間は質問、討論等の時間を含む目安です。

問合せ先：山形大学大学院理工学研究科機械システム工学分野 上原拓也  
(uehara@yz.yamagata-u.ac.jp, TEL/FAX 0238-26-3285)