

# 東北放射光構想ワークショップ

主催：東北大学金属材料研究所・東北放射光支援協議会・山形大学東北放射光構想検討委員会  
日時：平成25年7月26日（金） 13～17時半（終了後懇親会）  
場所：東北大学金属材料研究所講堂

## セッションⅠ [東北放射光計画] 13:10-16:00

- 13:10-13:20 「開会の辞」 結城 章夫 先生（山形大学学長）  
13:20-13:50 「東北放射光の意義・山形大学としての取り組み」  
神戸 士郎 先生（山形大学工学部副学部長）  
13:50-14:30 「加速器コンプレックスの概念設計と光源性能」  
濱 広幸 先生（東北大学 電子光理学研究センター教授）  
14:30-15:20 「放射光の産官学共同利用（SPring-8での取り組みについて）」  
高田 昌樹 先生（理化学研究所 播磨研究所 主任研究員）  
15:20-15:40 「東北放射光構想の現状」  
早稲田 嘉夫 先生（東北放射光代表世話人）  
15:40-16:00 休憩

## セッションⅡ [自由討論] 16:00-17:30 司会：臼杵 毅（山形大学教授）

テーマ「東北放射光構想の現状と意義・目指すべき方向について」  
パネラー（五十音順）

- 任 皓駿先生（弘前大学助教）  
内山 哲治 先生（宮城教育大学准教授）  
高田 昌樹 先生（理化学研究所 播磨研究所 主任研究員）  
山口 克彦 先生（福島大学教授）  
結城 章夫 先生（山形大学学長）  
吉本 則之 先生（岩手大学教授）

## セッションⅢ [ポスター]・情報交換会 17:30（講堂隣会議室にて）

## 今日の東北の課題解決は 明日の日本の課題解決

