

# 東北放射光施設 建設地選定に関するお知らせ

平成 29 年 2 月 15 日  
(一財) 光科学イノベーションセンター  
理事長 高田 昌樹

## 1. 『東北放射光施設 建設地選定諮問委員会』の設置について

一般財団法人光科学イノベーションセンターは、世界最先端の研究基盤施設である放射光施設の建設地選定にあたり、選定プロセスの透明性、公平性を確保するとともに、以下の3点を総合的に勘案し候補地点の適性審査を行うため、外部有識者による「諮問委員会」を設置し、「諮問委員会」は審査結果を財団に答申する。

- (1) 技術的な視点（地盤の安定性等）
- (2) 学術的な視点（研究機関等の連携・集積等）
- (3) 産学共創の視点（産業集積等）

## 2. 建設地選定に関する基本方針

世界最先端の放射光施設の建設はもちろんのこと、当該施設を核として、大学や企業の研究者・研究施設が集まり、研究成果を製品化する生産施設が集積することにより、世界をリードする研究開発や、製品を開発することのできる「産学共創の拠点」となりうる地点であること。

これにより、東北地域のみならず、我が国全体の産業競争力の向上を目指すものである。

### 3. 候補地について

平成27年6月「東北放射光施設推進会議」の第三者委員会が評価対象とした各地点より再審査の意向を確認した結果、以下の5地点を対象に、新選定方針のもとで審査を行う。なお、上記地点以外でも、候補地を追加することができる。

- 青森県むつ小川原地区
- 宮城県宮城郡松島町
- 宮城県黒川郡大郷町
- 宮城県伊具郡丸森町
- 東北大学（青葉山新キャンパス）

### 4. 諮問委員会について

【委員】敬称略（順不同）

- 福山 秀敏 : 東京理科大学教授 元東大物性研所長
- 細野 秀雄 : 東京工業大学教授 元素戦略センター長
- 桑田 耕太郎 : 首都大学東京教授
- 時任 静士 : 山形大学有機エレクトロニクスセンター長
- 神山 圭司 : 創薬産業構造解析コンソーシアム幹事長
- 牛草 健吉 : 国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構
- 松原 英一郎 : 京都大学工学研究科教授

【専門委員（施設建設/地盤の安定性）】

- 熊谷 教孝 : 日本加速器学会会長

### 5. 各種お問い合わせ先

一般財団法人 光科学イノベーションセンター  
事務局 小田島/菅原  
TEL:022-397-6734 FAX:022-262-7062  
E-Mail : y-sugawara@tokeiren.or.jp