



# ILC推進局

## 1 事業概要

### (1) ILC推進局の紹介

ILC (International Linear Collider、国際リニアコライダー) は、国際協力によって設計開発が推進されている次世代の直線型加速器です。全長数十 km の地下トンネルに建設される実験施設で、国際研究拠点となることが期待されています。

岩手県と宮城県にまたがる北上山地が有力な建設候補地になっており、ILC推進局では、ILCの実現に向けた様々な取組を行っています。

### (2) 重点施策

#### 1 ILC実現に向けた取組

- (1) 国への要望の推進
- (2) 建設候補地としての研究者の取組支援
- (3) 国民・県民理解の増進

#### 2 ILCプロジェクトの推進

いわて県民計画 (2019 - 2028) に掲げる 11 の「新しい時代を切り拓くプロジェクト」の一つである「ILCプロジェクト」を推進します。

##### 【ILCプロジェクト】

- (1) 国際研究拠点の形成支援と研究開発を目指す人材の育成
- (2) イノベーションの創出
- (3) グリーンILC (環境、エネルギー) によるエコ社会の実践
- (4) 国際性豊かで便利な暮らしやすいコミュニティの形成
- (5) ILCを活用した交流人口の拡大、科学技術教育水準の向上

##### ◆新しい時代を拓くプロジェクト

<https://www.pref.iwate.jp/kensei/seisaku/suishin/1018014/1049514.html>



## 2 部局プロフィール

### (1) 分掌事務

室課等名	主な分掌事務
企画総務課	局の企画調整、予算、人事、経理
事業推進課	ILCの実現に係る総合的な企画調整及び施策の推進

### (2) 活躍している職種

職種区分	職員の構成 (割合・人数)
一般行政及び一般事務	約 10 割

※令和6年4月1日現在