



## 大学機関概要

- 代表者 / 柴柳 敏哉 教授
- 所属 / 先進アルミニウム国際研究センター
- 専門分野 / 材料、環境、資源循環

## 国立大学法人 富山大学 北陸未来共創フォーラム マテリアル分科会 高度資源循環システムを基軸とする高機能 新素材ものづくり基盤の確立ワーキング

TEL:076-445-6394 / FAX:076-445-6397

〒930-8555

富山県富山市五福3190



### PR 販路 産学 情報 人材 北陸地域を我が国の資源循環のモデル地域に

#### ▶ 研究内容の特徴

多様な素材産業 × リサイクル技術 ⇒ 循環経済を先導し新産業創出

#### ▶ 技術アピール・マッチングニーズ

北陸3県の「ものづくり県」である特徴を生かして、様々な素材において資源循環システムを検討すると共に、循環された再生素材の高機能化、あるいは省エネルギーや再生エネルギー創出に関する高機能新素材の開発に向けて、情報共有、意見交換等を行います。北陸地域が我が国の素材資源循環のモデル地域としてブランディングが確立されることを目指します。

### ココがスゴい!

