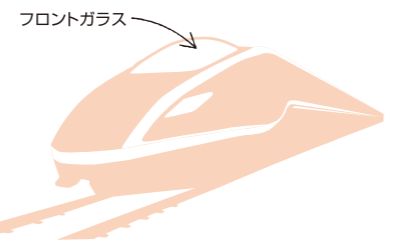


実は…富山って意外にスゴイ!



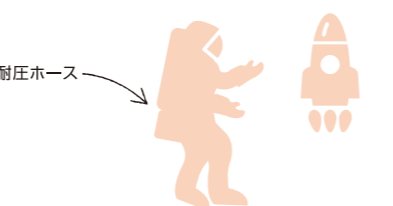
オンリーワンの技術に注目!

北陸新幹線新型車両W7系のフロントガラスは、2m×1.3m、厚さ26mmの「曲げ合わせガラス」。わずかなゆがみでも運転に支障をきたすため、3次元で曲げる高度な技術が活かされています。



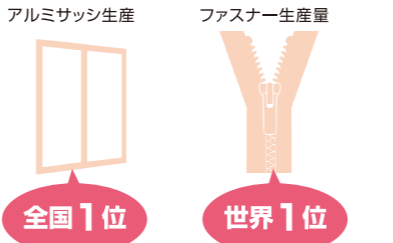
宇宙でも活躍する技術!

ホース業界では国内シェア70%。生産量はもちろんですが、その優れた技術力にNASAも注目。宇宙服の呼吸ホースに採用された耐圧ホースも、実は富山の企業の技術です。



認知度もナンバーワン!

アルミサッシは国内出荷額第1位、ファスナー生産量は一社だけで世界シェア、ナンバーワン!
富山の企業はスゴいんです。



小学生はみんな使ってた!?

販売シェアは全国1位。ランドセルに必ず入っていた「ジャポニカ学習帳」は富山県で生産しています。



●ALL富山COC+事業協働機関

【COC+参加校】富山大学(COC採択校)・富山県立大学(COC採択校)・富山国際大学(COC採択校)・富山短期大学(参加校)・富山福祉短期大学(参加校)・富山高等専門学校(参加校)・高岡法科大学(協力校)

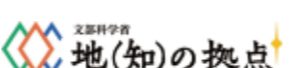
【地方公共団体】富山県・富山市・高岡市・魚津市・氷見市・滑川市・黒部市・砺波市・小矢部市・南砺市・射水市・舟橋村・上市町・立山町・入善町・朝日町

【企業等】富山県商工会議所連合会・富山県機電工業会・YKK・インテック・北陸銀行・富山銀行・富山第一銀行

【地域メディア】北日本新聞社・富山新聞社・読売新聞・富山テレビ放送

COC+事業

「地(知)の拠点大学による地方創生推進事業(COC+)」は、大学が地方公共団体や企業等と協働して、学生にとって魅力ある就職先を創出・開拓するとともに、その地域が求める人材を養成するためには必要な教育カリキュラムの改革を断行する大学の取組を支援することで、地方創生の中心となる「ひと」の地方への集積を目的としています。



富山大学 地域連携推進機構 地域連携戦略室

〒930-8555 富山市五福3190 学生支援・地域連携交流プラザ2F
TEL 076-445-6177・076-445-6519 FAX 076-445-6033 t-senryaku@adm.u-toyama.ac.jp



リサイクル適性 A
この印刷物は、印刷用の紙へ
リサイクルできます。

| ALL 富山 COC+ |
富山全域の連携が生み出す地方創生
—未来の地域リーダー育成—



とやまで学ぼう。

育てます。未来のとやまをつくるひと。

COC+
Center of Community Plus

未来への一歩。 富山県内の大学・短大・高専で はじめませんか。

富山県内の全ての高等教育機関は、富山の地方創生をめざして地域と一緒に「ALL富山COC+」事業に取り組んでいます。その中でもっとも重要な取組が、地域に定着し活躍する「未来の地域リーダー」の輩出です。県内高等教育機関がそれぞれの特徴を活かして地域と強く連携し、地域課題解決能力を備えた「未来の地域リーダー」育成に取り組んでいます。

ALL富山
COC+
人材育成
ビジョン

「未来の地域リーダー」になるために、
富山県内の大学・短大・高専が連携して実施している取組を紹介します。



地元への
進学、就職って
消極的?

そんなこと
ないよ!

- 富山をもっと知りたい!
- 富山の魅力を体験したい!
- 富山の未来を考えたい!
- 富山には“未発掘”的魅力がたくさんあります

「なんとなく富山で…」から

「富山で学びたい! 富山を元気にしたい!」へ
意識を変えていこう!

富山県内の大学・短大・
高専で学ぶことで、
地域への関心や興味が
伸び育ちます

●富山のことがもっとわかる
●学ぶことで地域とつながる
●学ぶことで自分に自信!
●地元での就職に有利!



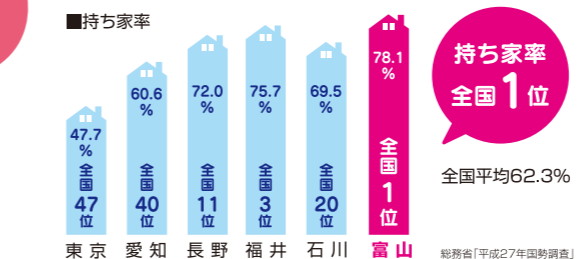
目指せ!
未来の地域リーダー

富山が好き、富山をよくするために働きたい皆さんに、将来富山で活躍する「未来の地域リーダー」を育成するための学びの場を用意しています。これから的学生生活の間で地域の未来を切り開き、創り出す力を身につけ、ぜひ「未来の地域リーダー」を目指してください。

もっと好きになる富山の魅力

生活

トップクラスの居住水準



お金

収入が豊か!

家計収入・可処分所得共に上位



仕事

職場定着率は全国でもトップクラス!

離職率が低い=仕事にやりがいがある



首都圏で暮らすより経済的

富山県の物価は全国平均を下回っている



若者の正規雇用率、全国1位!

若年層(15~34歳)の雇用環境がイイ

