



富山大学「理工ジョイントフェスタ」

フェスタ
国立大学2016

サイエンスフェスティバル

9/24(土)・25(日)
10:00~16:30

かがく とびら
～科学とキミがひらくワクワクの扉～

理学部生による

約30テーマ!!

科学実験体験ブース
楽しい科学を体験しよう!



高校生による+
+ 研究発表会
9/24(土) 10:00~



尾びれの形は
どうして違う?

理工共同特別講演会
動物の動きと人間の動き

一動きと形一

工学院大学

伊藤 慎一郎先生



日時 9月25日(日) 11:30~12:30

KNB
共同企画

エコエネルギーで発進!!
チームで豪華賞品を目指そう!

リアル野球盤!?

電気自動車でポイントゲット★

9/24(土) 13:00~15:15

★事前申込制 くわしくはウラへ!



特別講演会「富山の深海生物」

魚津水族館館長 稲村 修氏

日時 9月25日(日)

14:00~15:00



サイエンスカフェ

「目指せ!水生昆虫博士!」
「赤ロケラム~光の不思議な世界~」

9/24(土) 15:30~16:00~

ときめきひらめき

サイエンスショー

9/25(日) 13:00~13:45



<http://www3.u-toyama.ac.jp/scifes/>

主催:サイエンスフェスティバル実行委員会
富山大学「理工ジョイントフェスタ」実行委員会
富山大学理学部、富山大学工学部



共催:富山大学理学部同窓会、同協会、富山大学工学部同窓会、
富山大学研究推進機構産学連携推進センター、応用物理学会、
北日本放送、株、株、北陸銀行
後援:富山県教育委員会、富山市教育委員会



サイエンスフェスティバル2016

企画一覧



理工共同特別講演会

動物の動きと人間の動き ー動きと形ー

工学院大学 伊藤 慎一郎先生

動物と人間の動きや筋肉、身長の違いを解説し、
そこから人間の最適な動きについてお話します。

日時 9月25日(日) 11:30~12:30

会場 工学部多目的ホール

特別講演会「富山の深海生物」

魚津水族館館長 稲村 修

富山の深海生物を様々な角度から語ります。
深海生物の不思議をもっともっと知っちゃおう！

日時 9月25日(日) 14:00~15:00

高校生による研究発表会

県内高校の数学・理科に関する研究発表会を開催します。



ホームページ
二次元コード



当日は同キャンパスで複数の催しが予定されており、
駐車スペースは大変な混雑が予想されます。
なるべく公共交通機関をご利用ください。
ご協力をお願いいたします。