

平成30年

6月2日 sat. ➤ 10月21日 sun.

9:00~17:00 (最終入館16:30)

富士登山に挑戦する前に  
きちんと知っておきたいのが「高山病」。  
安全で快適な富士登山のためにできることを  
一緒に学びましょう！

# 知りた い！ 富士 登山

場 所

山梨県富士山科学研究所  
エントランスホール (入場無料)

監 修

堀内 雅弘(環境共生研究部 研究員)

展示内容

パネル展示

高山病について、当研究所の研究データをもとに解説します。

実験機材展示

酸素発生器(低酸素システム)やパルスオキシメーター等、  
研究で実際に使っている実験機材を展示します。

— 「高山病」 を考える —

山梨県富士山科学研究所

〒403-0005 山梨県富士吉田市上吉田字剣丸尾5597-1 TEL0555-72-6203

○富士急行線 河口湖駅、富士山駅より富士急行バス利用 ○中央自動車道河口湖ICより5km

研究所HP <http://www.mfri.pref.yamanashi.jp/>

研究所Facebook <https://www.facebook.com/Mt.FUJI.research.institute>



# 知りたい！富士登山 —「高山病」を考える—

平成30年

6月2日 sat. ≧ 10月21日 sun. 9:00~17:00 (最終入館16:30)

## 展示内容

富士登山に挑戦する前に知っておきたいことについて、当研究所研究員監修のもと解説します。

安全で快適な登山のために何が大切なのか、一緒に考えてみましょう。

## パネル展示

- ①富士登山における事前準備や、登山中の注意点について
- ②高山病の症状や対策について
- ③当研究所の高山病研究について

## 実験機材の展示

当研究所が進める高山病の研究で、実際に使っている実験機材を展示します。

(酸素発生器、パルスオキシメーター 等)

※実験機材のため、展示期間中でもご覧いただけない場合があります。あらかじめご了承ください。



※諸事情により、日時・内容が変更になる場合があります。  
詳しくはお問い合わせください。

## 問い合わせ

山梨県富士山科学研究所 環境教育・交流部 教育・情報担当

TEL: 0555-72-6203 FAX: 0555-72-6183

〒403-0005 山梨県富士吉田市上吉田字剣丸尾5597-1

URL <http://www.mfri.pref.yamanashi.jp/>

 <https://www.facebook.com/Mt.FUJI.research.institute>

○富士急行線 河口湖駅、富士山駅より富士急行バス利用

○中央自動車道河口湖ICより5km