

PRESS RELEASE

2018年4月3日  
理化学研究所  
京都府

理化学研究所けいはんな地区

iPS 細胞創薬基盤開発連携拠点開所式典の開催について

理化学研究所（理研）は、京都府との連携・協力の一環として、関西文化学術研究都市（けいはんな学研都市：京都府相楽郡精華町）において iPS 細胞創薬基盤開発連携拠点をけいはんな地区に完成させました。

4月からの本格的な研究開発の開始にあたり、下記の通り、本拠点の開所式典を開催いたします。本式典は、連携拠点設置にご尽力いただいた皆様、今後の事業展開に関わる皆様、総勢約 150 名の参加を予定しております。本拠点で行われる事業の概要についてもご紹介しますので、是非、取材を検討いただければ幸いです。

iPS 細胞創薬基盤開発連携拠点開所式典について

開催日時：2018年4月9日（月）午後4時00分～午後5時15分

場 所：けいはんなプラザ（京都府相楽郡精華町光台1-7）  
\*アクセス詳細は別紙1の通り

概 要（予定）

1. 主催者挨拶

理化学研究所

理事長

まつもと ひろし  
松本 紘

京都府

知事

やまだ けいじ  
山田啓二

2. 来賓挨拶

文部科学省

公益社団法人 関西経済連合会

会長

まつもと まさよし  
松本正義

公益財団法人 関西文化学術研究都市推進機構

理事長

かしはら やすお  
柏原康夫

京都大学 iPS 細胞研究所

所長

やまなか しんや  
山中伸弥

3. 事業紹介

理研バイオリソース研究センター（BRC）

センター長

おぼた ゆういち  
小幡裕一

BRC iPS 創薬基盤開発チーム

チームリーダー

いのうえ はるひさ  
井上治久

---

## 問い合わせ先・機関窓口

<iPS 細胞創薬基盤開発連携拠点に関する事>  
理化学研究所 バイオリソース推進室  
TEL : 029-836-9142 PHS : 090-1541-9119  
E-mail : tsukuba-kikaku@riken.jp

<機関窓口>  
理化学研究所 広報室 報道担当  
TEL : 048-467-9272  
E-mail : ex-press@riken.jp

京都府 商工労働観光部文化学術研究都市推進課 計画推進担当  
TEL : 075-414-5194  
E-mail : bunkaga@pref.kyoto.lg.jp

---

アクセス

けいはんなプラザ（京都府相楽郡精華町光台 1-7）

\*お車の方はプラザ北側駐車場をご利用ください



- ・京奈和自動車道 精華学研IC から約 10 分
- ・第二阪奈道路 中町ランプ又は宝来ランプから約 40 分
- ・近鉄京都線新祝園駅・JR 祝園駅からタクシー10 分
- ・近鉄けいはんな線学研奈良登美ヶ丘駅からタクシー10 分