



平成 26 年 1 月 15 日

報道関係各位

## 「読書と子どもの脳と心」川島隆太講演会

脳を活性化する方法の一つとして「読書」があります。読書を通じてさまざまな気持ちを味わうことが、脳の活性化につながるのです。「脳トレ」の監修でおなじみの川島隆太教授が、脳科学の観点から分かりやすくひも解きます。

【日程】 2月22日(土)

入場・託児無料

【時間】 開場：午後1時 開演：午後1時30分

【場所】 福生市民会館小ホール(つつじホール)

【募集】 中学生以上250人 ※入場整理券が必要

【申込み】 1月21日(火) 午前10時から福生市立中央図書館へ直接または電話で！！  
先着順1人2枚まで入場整理券を配布します。

【託児】 予約制 1歳以上未就学児を10名まで

【主催】 ぶっくんどリーム・ネットワーク福生

(市民と図書館が協力して、読み聞かせなどの大切さを伝える活動を行っている団体)

【問合せ】 福生市立中央図書館  
電話 042-553-3111



川島隆太氏  
(医学博士、東北大学教授)

**読書でつくりよう! 元気な脳!**

脳を活性化する方法の一つとして、「読書」があります。読書を通じてさまざまな気持ちを味わうことが、脳の活性化につながるのです。「脳トレ」の監修でおなじみの川島隆太教授が、脳科学の観点から分かりやすくひも解きます。

**「読書と子どもの脳と心」  
川島隆太 講演会**  
(医学博士、東北大学教授)

2014  
**2/22** 開場：午後1時  
開演：午後1時30分

■ 場所 / 福生市民会館 小ホール(つつじホール)  
■ 定員 / 250人 ■ 対象 / 中学生以上

**入場無料** (入場整理券が必要です)

**川島隆太** (かわしよ・りゅうた)  
昭和34年生まれ、千葉県千葉市出身、東北大学大学院医学研究科 教授  
昭和60年東北大学医学部卒業、平成元年東北大学大学院医学研究科博士、スウェーデン王立カロリンスカ研究所  
共同研究員、東北大学医療科学研究所助手、同講師、東北大学先端科学技術共同研究センター教授を経て平成18年より  
現職、平成21年より東北大学大学院医学研究科スマート・エイジング国際共同研究センター長。  
主な受賞として、平成21年度科学技術振興大臣賞、平成25年度文化庁賞、読者サービス賞、読者サービス賞、250人以上  
書籍に「読書が脳に与える効果」をめぐって(共著)、「脳トレ」(共著)、「脳トレ」(共著)など、150冊以上を出版。

● 申込み 1月21日(火) 午前10時より  
ぶっくんどリーム・ネットワーク福生  
(福生市立中央図書館内)へ直接または電話で。  
先着順1人2枚まで入場整理券を配布します。

● 託 児 (予約制)  
1歳以上未就学児を10名まで(託児料無料)  
(持ち物:おむつ、着替え、飲み物)

● 主催・問合せ:ぶっくんどリーム・ネットワーク福生  
TEL:042-553-3111(福生市立中央図書館内)