

2019年7月

報道関係各位

株式会社ワイズポケット【探究学舎】

情熱大陸出演！ブラックホールの撮影に成功した人類初の天文学者講演会
「本間希樹先生に会いに行こう！」
～ブラックホール撮影成功までの軌跡～

開催のご案内

平素は格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

私塾である「探究学舎」の授業は、「受験勉強も教科学習も教えないのに、子どもたちが学びに熱狂する」魔法の授業と呼ばれており、3月には「情熱大陸」へ出演したり、それ以降もテレビ・ラジオ出演が続くなど、教育業界・メディアをはじめとした関係各所から今大変注目されています。

この度、2019年8月8日（木）18:30 - 20:00 東京都三鷹市にて、ブラックホールの撮影に成功した人類初の天文学者「**本間希樹氏**」を招いた講演会を開催いたします。



現在、「好きなことを仕事にしよう」という風潮が大きくなってきている一方で、そのための教育方法はいまだ社会的に確立されていない状況があります。その課題に対し、私たち探究学舎は約10年前から、子供の好奇心に火をつける「興味開発」という独自の方法で、「新しい教育のアプローチ」に取り組んでいます。

今回「新しい教育のアプローチ」の一環として、「好きなことを仕事にして、社会に貢献する」を既に行なっているロールモデルの大人と出会う機会を子どもたちに提供します。

大好きな宇宙を探究し続け、偉業を達成した本間先生は、まさしく子どもたちが目指すお手本のような存在。子どもたちにとって、またそれをサポートする大人にとって、やりたいことを貫く人生を歩むためのヒントを得ることができる、この上ない貴重な機会となることでしょう。

ご多忙のところ恐縮ではございますが、是非ご来臨ご取材頂きたく、お願い申し上げます。

【開催概要】

日時 2019年8月8日(木)18:30~20:00(18:00開場)

会場 三鷹産業プラザ7階(703~705会議室)

東京都三鷹市下連雀3-38-4

定員 130名(130席)

* 募集開始から1時間あまりで、満員御礼をいただいています

企画者 宇宙物理探究クラブ

出演 本間希樹先生、宇宙物理探究クラブ、探究学舎代表 宝槻泰伸

—探究学舎について—

探究学舎は、勉強を教える塾ではありません。何かに熱中できることを見つけ、それを仕事にできる大人、いわば「未来の"さかなクン"」を育てる塾です。子どもが自ら興味を持ち、それを育むことを目的とし、受験合格や成績アップにはコミットしません。カリキュラムは「戦国英雄編」「人類進化編」「宇宙編」「経済金融編」など独自のテーマ。ユニークな塾ながら2011年の設立以来生徒を増やし続け、春夏冬の特別授業には全国、時に海外から3000人もが三鷹の教室に集まります。

—本間希樹氏について—

今年4月に「情熱大陸」に出演。

人類初のブラックホール撮影に成功した、今最も話題の天文学者。

平成6年東京大学理学部天文学科卒

平成11年同大学院博士課程修了

同年国立天文台COE研究員

その後、助教、准教授を経て平成27年より国立天文台教授

著書に『巨大ブラックホールの謎』（講談社ブルーバックス）など

—企画者—



『宇宙物理探究クラブ』

探究学舎の授業を受けたことをきっかけに宇宙、元素、物理などに興味をもった子どもたちと保護者で結成された、自主的に探究活動を行う有志グループです。

当日ご取材にお越しいただけます場合は、事前に下記までご連絡頂きたく、お願い申し上げます。

株式会社ワイズポケット【探究学舎】

星川 賢吾（ほしかわ けんご） pr@tanqgakusha.jp

〒181-0012 東京都三鷹市上連雀2-4-3 大商ビル1階

HP : <https://tanqgakusha.jp/>