

IMAGINUSがやってくる！

# か がく きょう しつ おたのしみ科学教室

みらい すぎなみ いまじなす  
未来をつくる杉並サイエンスラボIMAGINUSの  
かんちょう き かがく たの たいせつ  
館長に来ていただき、科学の楽しさ・大切さを  
たいけん かがくきょうしつ おこな  
体験しながら学べる科学教室を行います！  
こうし こばやし なおき いまじなす かんちょう  
講師：小林 直樹 (IMAGINUS・館長)

かいさいび  
開催日

れいわ ねん  
令和7年

がつ はつか ど  
12月20日(土)

ば しょ  
場所

だい た もく てき しつ  
第2多目的室

## だい いっかい 第1回

こうえん  
講演&ワークショップ



り か  
「理科っている？ いらない？」  
～これから生き抜くために必要な力～

じ かん ごぜん じ しょうご  
◇時間：午前11時～正午

たいしょう ちゅうがくせい おとな  
◇対象：中学生～大人

ていいん めい  
◇定員：30名

り か かがく にがて かた  
理科や科学が苦手な方にこそ、オススメ！  
ぜんはん がっこう りか べんきょう  
前半は、なぜ学校で理科を勉強させられるのか、  
かがく まな たの たいせつ つた  
科学を学ぶ楽しさ・大切さをお伝えします。  
こうはん  
後半はボルトやナットでオリジナルのコマを  
つくります。  
なが まわ とくちょう も  
長く回るコマはどんな特徴を持つのか、  
じぶん しこうさくご  
自分で試行錯誤できるワークショップです。

## だい に かい 第2回

こうえん  
講演&サイエンスショー



ふうせん だいじっけん  
「われる？ われない？ 風船大実験」

じ かん ごご じ ごご じ ぶん  
◇時間：午後1時～午後1時45分

たいしょう しょうがくせい ほごしゃ  
◇対象：小学生とその保護者

ていいん くみ  
◇定員：20組

あたまをつか たの  
アタマを使うって楽しい！  
ふうせん くし さ  
「風船に串を刺したらどうなる？」  
ほん くぎ ほん はり  
「1本の釘と100本の針だったら、  
ふうせん わ  
風船が割れやすいのはどっち？」など  
ドキドキハラハラの実験ショーを行います。  
けいしき さんか  
クイズ形式のショーに参加して、  
かんが たの めざ  
考える楽しさに目覚めましょう！

もうしこみ

がつ むいか ど

申込：12月6日(土)から

こうえんじとしょかん

かいそうごうあんない

でんわ

うけつけ

高円寺図書館・1階総合案内または電話にて受付

お申込み時にお預かりする個人情報は当イベントにのみに使用し目的以外には利用いたしません。

杉並区立高円寺図書館 愛称：ふらっとすぎはち ☎03-3316-2421