

## マイナビニュースタイアップ「KUMON FUTURE LAB」

### 記事掲載のお知らせ

ウェブサイト「マイナビニュース」にて、タイアップ記事「KUMON FUTURE LAB」が公開されています。第1回のゲストは東京大学大学院 薬学系研究科教授の池谷裕二さんです。脳研究者の池谷さんが考える「これからの時代を生き抜くのに必要な力」とは、また、記事内では池谷さんのお子さまの公文式学習についても言及してくださっています。今後の学習の継続がどのような効果をもたらすのか、KUMON にお通いいただいている皆様にぜひ、ご一読いただきたい内容です。

記事は、こちらの二次元コードからお読みいただけます。

#### 【記事より一部抜粋】

- （子どもたちに身につけてほしい力は）「柔軟に楽しむ力」ですね。というのも、今の時代は産業革命の真っ最中。AI や IoT といった情報科学の技術革新によって社会が大きく変わろうとしています。
- 私は勉強においても「楽しむこと」を重視していますが、それよりも大切なのは「習慣化すること」です。（中略）娘は物心つく前から KUMON を始めているので、もはや KUMON をやらない日はありません。寝る時間から逆算して1日のスケジュールを考えられるようになったのも、KUMON の成果ですね。

#### （池谷裕二 氏 紹介）

1970 年、静岡県藤枝市生まれ。薬学博士。東京大学大学院 薬学系研究科教授。専門分野は神経生理学で、脳の健康について研究。老若男女を問わず、これまで脳に関心のなかった一般の人に向けてわかりやすく解説し、脳の最先端の知見を社会に有意義に還元することにも尽力している。

