

脳 科学の視点から、
性別による違い
はありますか？

「女脳・男脳」といった話があるみたいですが、そうした考え方はナンセンスです。脳科学の立場から言わせてもらおうと、性別や年齢などによる差よりも、個人差の方がずっと大きいのです。「女性は理系が苦手」や「女性は新しいことに挑戦するのが苦手」といったステレオタイプ(固定観念)は完全に間違っています。科学的根拠がなく、社会的・文化的につくられたものが多いことが明らかです。歴史を振り返ると、世界初のプログラマーであるエイダ・ラブレスや、著名な科学者であるマリー・キュリー夫人、世界初の長編小説を書いたと言われている紫式部など、多くの女性が活躍してきました。

巻頭インタビュー

脳科学者

茂木 健一郎さん

Kenichiro Mogi



Profile

昭和37年生まれ。専門は脳科学、認知科学。「クオリア(意識のなかで立ち上がる、数量化できない微妙な質感)」をキーワードとして、脳と心の間を探求するとともに、作家、ブロードキャスターとして幅広く活躍している。令和3年、屋久島おおぞら高等学校の新校長に就任。

