

EVRI 教育ビジョン研究センター

教育ビジョン研究センターは、By EVRI, For Everyoneを合言葉に、革新的な教育デザインの提案と社会貢献を使命とした研究拠点です。本拠点は、3つのユニット、6つのクラスターで構成されます。ロゴは、6つのクラスターが相互に作用しつつ1つの研究拠点を形づくり、広島を起点に、地域の、日本の、そして世界の教育を創造していく姿を現します。

研究拠点創成フォーラム6： 数学の身体性から 学習空間を考える フォーラムを開催 しました。

活動日時 2018年7月28日(土)13:00-16:00



活動従事者 影山和也



広島大学インキュベーション研究拠点「教育ビジョン研究センター (EVRI)」は、2018年7月28日に第6回研究拠点創成フォーラムを開催いたしました。「学習空間」研究ユニットでは児童・生徒そして教師が周りの環境と一体となって学び、多種多様な知識を創り出していける場の設計と評価のあり方についての研究を推進しています。この活動に関連して、この度、数学者（独立研究者）である森田真生先生をお招きし「数学の身体性と普遍性」の題目でご講演いただきました。

講演者・対話者として招いた独立研究者・森田真生さんとの予めの接点は、数学と身体、being-knowing-doingを一体とする思想、そして話すことによってこそ生まれるものを大切にしたいという思いだけでした。

当日は会場全体が独特のリズムに刻まれながら講演・対話・交流と続きましたが、微細は忘れても人工知能ではない人の学びの本来に改めて触れたように思います。専門として従事している者たちの創り出す場に身を委ねることの大切さ、漠然とした・雑多な状況から起こる学びの可能性、到達度評価の息苦しさなどは、学校という物理的・制度的制約があるろうとも考えに入れねばならない点でしょう。単なる閉じた空間が研究テーマである「学習空間」になるのはそこに居る者たちの仕事ですが、身体から離れた数学がやがてまた情緒を頼りに身体に戻ってくるように、その者たちが「数学になる (becoming math)」ことを邪魔せず保障することが研究者や教師の控えめな役目なのかもしれません。



HIROSHIMA UNIVERSITY

教育ビジョン研究センター (EVRI)

739-8524

広島県東広島市鏡山一丁目1-1-1

広島大学大学院教育学研究科 気付

TEL/FAX : 082-424-5265

E-mail : evri-info@hiroshima-u.ac.jp

URL :

<http://evri.hiroshima-u.ac.jp/>

EVRI HP/Facebook

