

## EVRI 教育ヴィジョン研究センター

教育ヴィ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つのクラスタで構成されます。ロゴは、6つのクラスタ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No.13： 「東広島市中学生の 『読解力』の展望」 を開催しました



活動日時 2019年3月15日(金)

活動従事者 間瀬茂夫・森田愛子



広島大学インキュベーション研究拠点「教育ヴィジョン研究センター(EVRI)」は、学習空間研究ユニットの知識創成クラスタに関連して、2019年3月15日(金)に研究拠点創成フォーラムNo.13「東広島市中学生の『読解力』の展望-『教科書が読めない中学生』を検証する」を開催しました。

本フォーラムは、広島大学と東広島市教育委員会との共同研究「AI時代を生きる子供たちに必要な教育の展開～読解力の育成を図る教育施策の研究～」の成果報告会を兼ねて開催されました。

第1部においては、①国立情報学研究所の人工知能プロジェクト「ロボットは東大に入れるか」(研究代表者：新井紀子氏)が開発したリーディングスキルテスト(RST)によって測定さ

れる「基礎的読解力」がどのようなものであるか、②東広島市の中学生はどの程度「基礎的読解力」を身につけているか、③それは「全国学力・学習状況調査」とどのような関連性があるか、④実際の理科・社会の教科書を読む際に求められる読解力はどのようなものかについて、研究成果が報告されました。

第2部においては、新井氏のプロジェクトにも参加している東京学芸大学・犬塚美輪先生に、RSTで測定される能力の特徴や理論的背景について解説いただくとともに、「基礎的読解力」を測定することの意味や、育成するための指導のあり方について、具体例とともにお話しいただきました。

質疑も活発に行われ、RSTへの関心の高さがうかがわれるフォーラムとなりました。



教育ヴィジョン研究センター (EVRI)

739-8524

HIROSHIMA UNIVERSITY

広島県東広島市鏡山一丁目1-1-1

TEL/FAX : 082-424-5265

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

EVRI HP/Facebook

