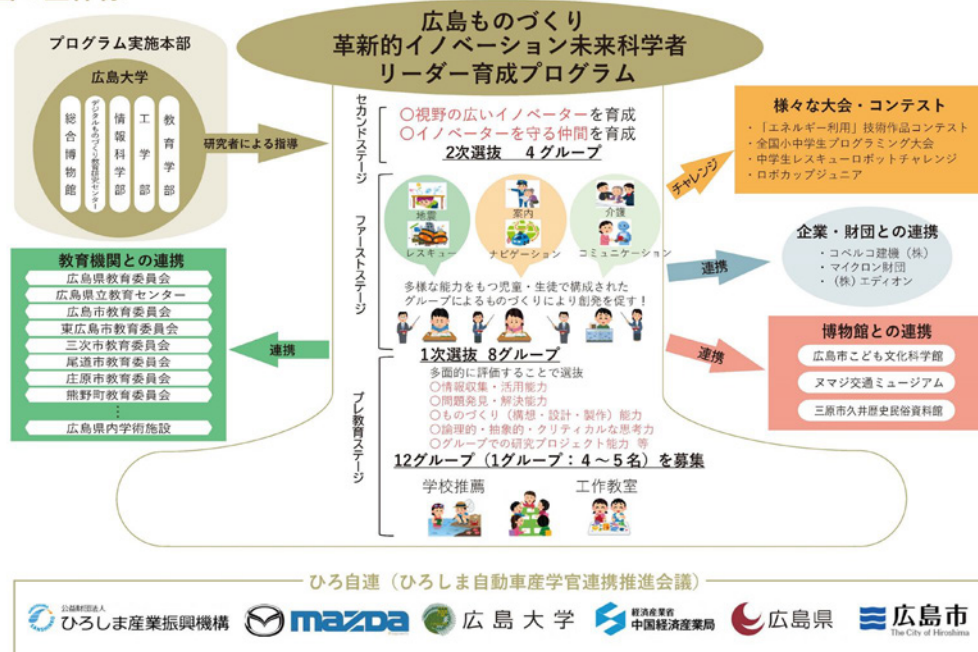


【特色】ものづくりを通して児童・生徒がもつ数理・情報分野に対する興味・関心を飛躍させ、将来、人・社会の諸課題に果敢に挑戦し、21世紀に必要な人材、我が国のこれまでの科学技術の繁栄を継続させながら、その礎のもとに持続可能な社会を発展させていくことが出来るような革新的イノベーションを起こす傑出したリーダー人材及び革新的イノベーションを起こす人を支える傑出した人材を育成することを目的とする。また、児童・生徒を個人に切り分けて個別に指導するのではなく、希望するラボに所属させグループとして能動的に活動させることで、多様な能力をもつ児童・生徒が互いに認め合い、一人ひとりの特性を活かした有機的かつ機能的な相互関係を築く力を育成する。

### 【企画概要図】

#### 企画の全体像



### 【具体的なプログラム内容】

革新的なイノベーションを起こす傑出したリーダー人材 (視野の広いイノベーター)  
 革新的イノベーションを起こす人を支える傑出した人材 (イノベーターを守る仲間)

