



三条市立科学教育センターの開設

科学教育センターを開設し、魅力ある優れた教育機会を提供することにより、科学教育への興味関心を高め、『ものづくり』のDNAを受け継ぐ児童生徒の科学的思考力と創造力を育成する。

開設予定 令和4年度

主な施設(収容人数) 多目的ホール200人 学習室1・2(計90人)

主な利用方法 小中学生の理科授業、教員研修、市民向けの科学教育

【成果・目標】 ・魅力ある独自の教育機会を提供することにより「子育てしやすく教育環境の整ったまち」の実現

【企業に求めるもの】

- ・施設整備・運営に係る財源支援
- ・科学的思考力と創造力を育成するための実験や授業の提案等

【企業のメリット】

- ・市ホームページ等でのサポーター名の公表
- ・実験棟での新商品使用と紹介

【施設の活用イメージ(例)】



三条市立大学設置プロジェクト

地元企業と連携した実習や長期の就業体験に重きを置く実学志向の教育システムで、地元企業が求める人材を育成し、地元就職に結びつける。

開設予定 令和3年4月

基本組織 工学部 技術・経営工学科 入学定員80名(収容定員320名)

運営形態 三条市が施設を整備し、三条市が設置する公立大学法人による運営

【成果・目標】 ・未来の三条市を支える「学ぶ若者や働く若者が集うまち」の実現
・ものづくり産業界の雇用のミスマッチ等による人材不足の解消

【企業に求めるもの】

- ・施設整備・運営に係る財源支援
- ・ものづくりに関する共同研究

【企業のメリット】

- ・校内にサポーター名プレートの設置(50万円以上の支援)
- ・大学ホームページでのサポーター名の公表

【大学の特色】

