

体験学習 6

科目名：観測装置開発

体験学習担当講師：早野 裕（先端技術センター）

概要： 先端技術センターでは、可視赤外線、電波などの観測装置の開発を行っている。可視赤外線検出器の開発、電波受信機の開発、太陽観測のため観測装置などやそれを支える最先端技術を、開発の現場からリモートで紹介いたします。

定員：特になし。