

授業 No.

5-4

## 高校出張講義実施概要

氏 名	ウラ シャリフ
学科・コース（主担当）	地域未来デザイン工学科・機械知能・生体工学コース
職名	准教授
授 業 題 目	三次元プリンタを用いたものづくり
授 業 内 容	ものづくりとは何 今までのものづくり これからのものづくり 三次元プリンタでできるものづくり 北見工業大学での取り組み
簡単な実験 を行う場合 はその内容	
授業に使用する機材 （高校が用意するもの 等）	プロジェクタ・スクリーンを用意願います。PC は持参します。
備 考	

※実施時期は、概ね7月から11月の期間とします。