

高 尙 年 次 教 養 科 目

専門を超えて、広がる学び。

流体科学、古文書、ガバナンス、統計、、
専門知識を基盤に異なる背景を持つ人達と
考える、3,4 年生以上向け全学教育

展開学問論
みせる、学び：自己探求ワークショップ
山内 保典

キャンパスデザインラボー共創で変える未来の大学
山内 保典

社会問題を解決するための流体科学を考える
船本 健一, 大林 茂, 徳増 崇, 小宮 敦樹, 廣田 真

古文書の保全
佐藤 大介

東北大学における全学教育の評価と開発
串本 剛

地球規模課題
持続可能性と社会共創
劉 庭秀

グローバルガバナンスと持続可能な開発
勝間田 弘

持続可能な社会のレジリエントデザイン
五十子 幸樹

持続可能な発展と社会
金本 圭一朗、片渕 結矢

ジェンダー共創社会
未来社会を拓き、創るジェンダー共生に向けて
田中 真美、李 善姫

持続可能な社会実現に向けたシステム設計
松八重一代



クラスコード a322kwx