

## リーディング大学院認定式 リーディング大学院生代表挨拶

本日は、私たちリーディング大学院生のために、認定式を開いて下さり、ありがとうございます。

私たちは、多角的な視点から物質・材料を理解し、新しい物質デザイン思想を現実化できる研究者として、産業界で活躍することを目指し、マルチディメンジョン物質理工学リーダー養成プログラムを志願しました。本年度は、21名の熱意ある学生が合格を果たし、新たにはじまる研究生活に胸を膨らませています。

本プログラムでは、本学で長年にわたって築き上げた、物質・材料分野の英知を結集した質の高い基礎教育カリキュラムに加え、長期間にわたる多様なインターンシップなど、ユニークな経験をすることができます。私は、これらの特別な経験から、俯瞰的な視点で材料を開発するための幅広い専門性、社会のニーズに応じた研究の視点、さらには、異なる文化的背景を持つ人々との論理的な合意形成能力を、最大限に向上させたいと考えています。5年間の研究経験を通し、それぞれの分野での、世界トップレベルの専門性と、多角的なマネジメント能力を身につけ、日本の産業界を牽引できるリーダーを目指します。

幅広い分野を背景に持つ意識の高い仲間たちと、社会に貢献できるリーダーとなるために、あらゆることに興味をもち続け、自己実現にむけて互いに高めあっています。

最後になりますが、プログラムコーディネーターの長坂先生をはじめ、プログラム運営にご尽力なされている方々に深く感謝し、代表挨拶とさせていただきます。

平成27年4月1日 薬学研究科 分子薬科学専攻 宮本尚也