



国立大学法人群馬大学

# 創基150周年記念事業

「駆けろ未来へ 150年の歴史と共に」

令和5年11月26日（日） 10：00～11：00

## ベストティーチャー賞 表彰式・公開模擬授業

講演1：「楽譜から作曲家の意図を感じよう！」  
共同教育学部 音楽教育講座  
准教授 山崎 法子（ヤマザキ ノリコ）



准教授 山崎 法子



教授 弓仲 康史

講演2：「集積回路(LSI)の秘密」  
理工学府 電子情報部門  
教授 弓仲 康史（ユミナカ ヤスシ）

講演3：「子どもたちの「なぜ？」からスタートする理科授業」  
共同教育学部 理科教育講座  
教授 栗原 淳一（クリハラ ジュンイチ）



教授 栗原 淳一

令和5年11月26日（日） 11：00～12：00

## ディスティングイッシュュト・ヤングリサーチャー 称号授与・記念講演

講演1：「体験を作る・体験を使う  
-バーチャルリアリティという技術-」  
情報学部 情報学科  
准教授 青山 一真（アオヤマ カズマ）



准教授 青山 一真



助教 神谷 厚輝

講演2：「人工細胞創成に向けた要素技術の開拓」  
理工学府 分子科学部門  
助教 神谷 厚輝（カミヤ コウキ）

講演3：「腸内細菌を利用した組織幹細胞デザイン学」  
生体調節研究所 粘膜エコシステム制御分野  
教授 佐々木 伸雄（ササキ ノブオ）



教授 佐々木 伸雄

## 参加費無料

お申込みはこちら→  
先着 150名

応募〆切 令和5年11月21日（火）



## お問い合わせ先

公開模擬授業  
に関すること

〒371-8510 群馬県前橋市荒牧町4-2  
国立大学法人群馬大学  
大学教育・学生支援機構 大学教育センター  
☎：027-220-7128  
✉：kk-ggakusei2@jimu.gunma-u.ac.jp

記念講演  
に関すること

研究推進部 産学連携推進課  
☎：027-220-7542  
✉：a-sangaku@jimu.gunma-u.ac.jp

# 創基150周年記念事業

## 公開模擬授業

### 群馬大学ベストティーチャー賞について

教育実践に顕著な成果を上げた教員に対して、群馬大学ベストティーチャー賞を授与し、その功績を表彰するとともに、公開授業等を通じて広く周知することにより、本学の教員の意欲向上及び大学教育の活性化を図ることを目的としています。平成18年から開始し、今回で17回目の実施となりました。

今回は創基150周年記念事業に際し、学長賞を受賞した3名の表彰式・公開模擬授業を高校生や一般の方に公開いたします。普段は見られない大学の授業をどなたにもご覧いただけます。ぜひご参加ください。

## 記念講演

### ディスティングイッシュト・ヤングリサーチャーについて

研究活動に顕著な成果を上げた若手教員(45歳未満)に対して、群馬大学ディスティングイッシュト・ヤングリサーチャーの称号を授与し、その業績を表彰し、広く周知することにより、本学における若手教員の意欲向上及び研究の推進および社会への貢献に資することを目的としています。

創基150周年記念事業の一環として、今年度から本称号を新たに創設しました。授与式及び本学を代表する受賞者らにより、先端研究に挑む面白さなども交えつつ、研究成果を一般の方にも分かりやすく講演しますので、ぜひご参加ください。

## アクセス

〒371-8510  
群馬県前橋市荒牧町4-2

群馬大学 荒牧キャンパス  
ミューズホール

