

# Energy・NEXT を担う学生たち

## 6期生 (4月入学) 5名



大城 萌香

出身学科 先進理工学部 化学・生命化学科

高い専門性と他視点からのアプローチを持ちつつ、研究を発信している人材になりたい。

## 岡 弘樹

出身学科 先進理工学部 応用化学科



エネルギー問題解決の一助となるべく、確固とした専門力と幅広い視野を身に付ける。



竹井 翔洋

出身学科 先進理工学部 応用物理学科

深い専門知識と、幅広い視野を兼ね備えた研究者になり、ソフトウェア材料の研究開発から未来のエネルギー問題に立ち向かいたい。



山下 晶洸

出身学科 先進理工学部 物理学科

自分の専門分野(物理)で得た知見だけではなく、異分野の人達との交流で得た俯瞰力を持って世界で活躍できる人材になりたい。

## 劉 安東

出身学科 先進理工学部 電気・情報生命工学科



確かな専門力(スマートグリッド)と広い俯瞰力を備えた、世界を舞台に活躍できる博士人材になる。

## 7期生 (9月入学) 1名

## 葦苈 晟矢

出身学部 商学部



研究に励みライフサイエンス分野の深い専門性を身につけ、世界の社会課題をテクノロジーをもとに解決する起業家になりたい。

2017年5月27日(土)～28日(日)、本学本庄セミナーハウスにおいて、先進理工学専攻の新入生(6期生)と教員・先輩学生の交流のため、新入生オリエンテーション合宿を実施しました。

新入生に加え、教員7名(朝日教授、村田教授、古川教授、多辺教授、勝藤教授、関根教授、錦谷教授)と先輩学生3名(LD4年竹延君、LD4年榎田君、LD2年諏訪君)が参加しました。新入生は自己研究紹介や志望動機、今後の目標などを発表し、先輩学生からはおすすめの授業紹介などがありました。先生方からは、研究、キャリアパス、学生時代の話、失敗談、教訓など、個性あふれるお話とエールが送られました。



# Energy・NEXTを担う学生たち

## 7期生 5名



金子 奈々恵

出身学科 電気・情報生命工学

色々なことを経験し学ぶことで確かな専門性と俯瞰力を身につけ、将来は研究者として世界で活躍する人材になる。

## 張 堃

出身学科 生命医科



高い専門力と広い視野を身につけて、3ヶ国語に堪能なトリリンガルな人材として活躍し、エネルギー問題の解決に貢献したい。

## 川上 慧

出身学科 応用化学



ミクロの技術をマクロなスケールへ！高い専門性と柔軟な発想をもって課題を解決する博士人材を目指す。

## 堀井 俊平

出身学科 生命医科



多分野の専門知識を習得し、異分野間において新たな価値を創造し、その価値を自身でマーケティングできる人材になりたい。



稲田 萌花

出身学科 生命医科

高い専門力と多角的な視野を養いつつ、科学イノベーションに対する認知を深め、独創性のある女性博士になりたい。

## 8期生の募集

入試説明会を不定期で開催しています。専攻ホームページをご確認ください。また、学生インタビュー動画で、学生の声を紹介しています。是非ご覧ください。

### ■2019年4月入学希望者向け先進理工学専攻入試情報

出願期間	試験日	発表日
2018年12月17日(月) ～2019年1月7日(月)	2019年1月26日(土)	2019年2月1日(金)



## 2018年度新入生自己紹介・交流会

2018年4月26日(木)、西早稲田キャンパス内において新入生による自己紹介・交流会を開催しました。当日は、先進理工学専攻の教員3名と先輩学生17名も出席し、新入生からの研究紹介や今後の目標などに対して鋭い質問を投げかけていました。



◀新入生(前列)と先輩学生、教員