

# 研究題目届の提出について（全員提出）

主指導教員と相談の上、「研究題目届」に必要事項を記入（署名・押印不要）し、下記のとおり提出してください。

なお、様式の電子ファイル（WORD）を、先進理工系科学研究科ホームページの新入生オリエンテーションのWEBサイトからダウンロードすることができますので、適宜ご利用ください。

（URL）<https://www.hiroshima-u.ac.jp/adse/student/ssorientation>



記

1. 提出期限：2024年4月19日（金）16時（厳守）
2. 提出場所：下表のとおり

プログラム名	提出場所
数学プログラム	数学プログラム事務室（理学部 E113）
物理学プログラム	物理学プログラム事務室（理学部 E008）
地球惑星システム学プログラム	地球惑星システム学プログラム事務室（理学部 A607）
化学プログラム	化学プログラム事務室（理学部 E114）
応用化学プログラム	A4 棟事務室（工学部 A4-121）
化学工学プログラム	
電気システム制御プログラム	A1 棟事務室（工学部 A1-123）
機械工学プログラム	A3 棟事務室（工学部 A3-142）
輸送・環境システムプログラム	A2 棟事務室（工学部 A2-122）
建築学プログラム	
社会基盤環境工学プログラム	
情報科学プログラム	A1 棟事務室（工学部 A1-123）
スマートイノベーションプログラム （応用化学分野）	A4 棟事務室（工学部 A4-121）
スマートイノベーションプログラム （電気システム制御分野）	A1 棟事務室（工学部 A1-123）
量子物質科学プログラム	理学系支援室（先端物質科学研究科 1 階）
理工学融合プログラム （環境自然科学分野）	総合科学系支援室（総合科学部事務棟 1 階）
理工学融合プログラム （開発科学分野）	国際協力学系支援室（国際協力研究科 1 階）

