

# 記入例

令和 年 月 日

高エネルギー加速器研究機構  
物質構造科学研究所長  
素粒子原子核研究所長  
加速器研究施設長  
共通基盤研究施設長  
量子場計測システム国際拠点長 殿

実習希望先の所長等を残してください

〇〇大学理学部長 (氏名)  
(公印省略)

## 実習生の受入について (申請)

下記のとおり、教育の一環として実習させたいので、機構規則を遵守の上、申請します。

### 記

学生の所属・氏名等	大学 高等専門学校 学部 専攻 学科 (ふりがな) 氏名*1 ( 年次 )
実習の内容及び 具体的な実施場所	
実習の期間*2	令和 年 月 日 ~ 令和 年 月 日 令和 年 月 日 ~ 令和 年 月 日 令和 年 月 日 ~ 令和 年 月 日
指導教員の職・氏名*3 (連絡先)	(電話) — — (Eメールアドレス)
KEK側受入担当教員 職・氏名	必ず受入担当教員の内諾を得てから申請してください
今回の実習における放射 線管理区域入域の有無	有・無 (有の場合) 実験区分 [ ] [例：放射光実験、J-PARC・MLFにおける実験]

\*1 複数の学生の実習を希望する場合は、別紙に名簿を添付すること。

\*2 来構する期間を記入すること。複数回に渡り来構予定のある場合は、1年を限度とする実習を通算した期間を記入する

こと、その場合は、放射線作業従事に関する手続きにおける放射線作業従事期間も同期間とすること。

\*3原則として、指導教員は実習生所属機関の教員とし、実習の際は、指導教員または機構の受入担当教員が実習に立ち会うこと。

※当該学生が財団法人日本国際教育支援協会の「学生教育研究災害傷害保険」および「学研災付帯賠償責任保険」、またはこれらと同等以上の保険に加入することを推奨します。

受理番号

令和 年 月 日

高エネルギー加速器研究機構

殿

所属長・氏名  
(公印省略)

実習生の受入について (申請)

下記のとおり、教育の一環として実習させたいので、機構規則を遵守の上、申請します。

記

学生の所属・氏名等	(ふりがな) 氏名*1 大学 高等専門学校 学部 専攻 学科 ( 年次 )
実習の内容及び 具体的な実施場所	
実習の期間*2	令和 年 月 日 ~ 令和 年 月 日 令和 年 月 日 ~ 令和 年 月 日 令和 年 月 日 ~ 令和 年 月 日
指導教員の職・氏名*3 (連絡先)	(電話) — — (Eメールアドレス)
KEK側受入担当教員 職・氏名	
今回の実習における放射 線管理区域入域の有無	有・無 (有の場合) 実験区分 [ ] [例：放射光実験、J-PARC・MLFにおける実験]

\*1 複数の学生の実習を希望する場合は、別紙に名簿を添付すること。

\*2 来構する期間を記入すること。複数回に渡り来構予定のある場合は、1年を限度とする実習を通算した期間を記入すること、その場合は、放射線作業従事に関する手続きにおける放射線作業従事期間も同期間とすること。

\*3 原則として、指導教員は実習生所属機関の教員とし、実習の際は、指導教員または機構の受入担当教員が実習に立ち会うこと。

※当該学生が財団法人日本国際教育支援協会の「学生教育研究災害傷害保険」および「学研災付帯賠償責任保険」、またはこれらと同等以上の保険に加入することを推奨します。

受理番号