

徳島県高等教育機関連携型『次世代科学者発掘・養成講座』
～未来を切り拓く次世代の科学者をオール徳島で育てよう～
応募申請書

ふりがな 氏名		性別	男・女			
生年月日	平成	年	月	日生	(歳)
現住所	〒□□□-□□□□					
連絡先 <small>*日中必ず事務局からの 連絡が確認可能な番号 もしくは携帯電話を記 入して下さい。</small>	固定電話	()	-		
	携帯電話	-	-	-		
メールアドレス	*日中必ず事務局からの連絡が確認可能なメールアドレスを記入して下さい。					
在学学校名	小学校・中学校			学年	年	

ご記入頂きました個人情報は本事業の目的以外には使用致しません。
本事業中に撮影した写真・映像などをホームページや広報などに使用することがあります。
本プログラムの内容に同意し、申請することを承諾いたします。

保護者氏名

印

1. 興味や関心のある科学の分野 (応募する本人が記入して下さい)

2. 現在までの自主研究・自主学習の取組と成果又は継続している研究 (応募する本人が記入して下さい)

※受付担当者欄(記入しないこと) 受付日: 月 日 受付番号 () 地域

*応募申請書と自己推薦書の記入欄は、全て記入して下さい。
*応募申請書と自己推薦書は、本事業の書類審査に使用するもので、内容等については公開致しません。
*応募申請書と自己推薦書は返却いたしませんので予め御了承ください。
また、応募申請書と自己推薦書に不備がある場合、受理できない場合がありますのでご注意ください。

徳島県高等教育機関連携型『次世代科学者発掘・養成講座』 ～未来を切り拓く次世代の科学者をオール徳島で育てよう～

自己推薦書

(応募する本人が記入して下さい)

ふりがな 氏名			
学校名	小学校・中学校	学 年	年生

応募の動機、科学に関する将来の夢や抱負、将来の進路などを記入してください。

〈応募の動機〉

.....
.....

〈科学に関する将来の夢や抱負〉

.....
.....

〈将来の進路〉

.....
.....

〈自由研究を含む科学コンテストなどの活動実績〉

(全国レベル)

.....
.....

(県レベル)

(市区町村レベル)

.....
.....

〈研究してみたい課題や内容〉

.....
.....

【添付資料の返却は致しません】

〈応募書類送付先〉

〒 772-8502 徳島県鳴門市鳴門町高島字中島 748 鳴門教育大学大学院 理科教育コース 「次世代科学者発掘・養成講座」事務局 早藤 幸隆 宛 TEL: 088-687-6409 E-mail: hayafuji@naruto-u.ac.jp
