

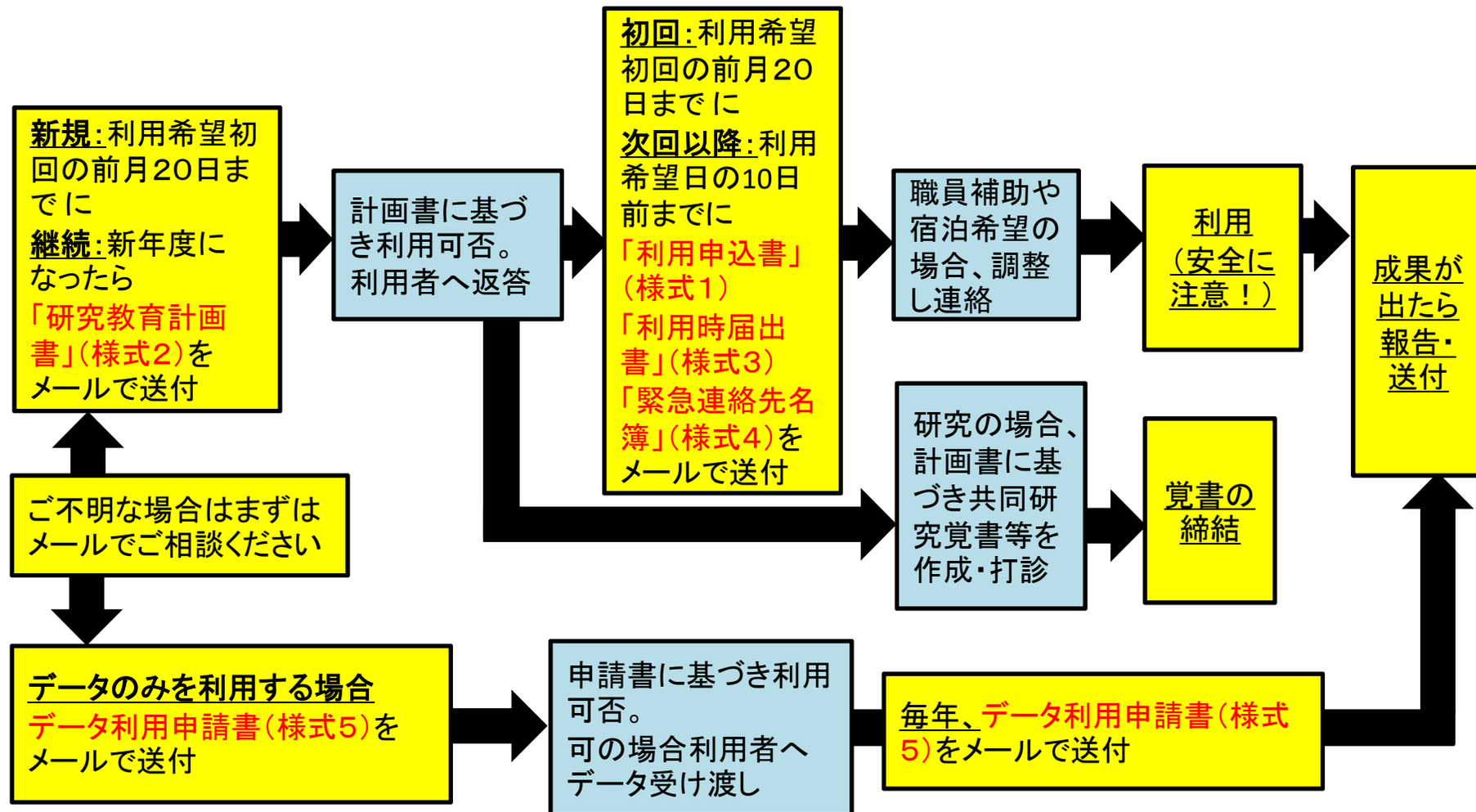
第24回千葉演習林利用者説明会

2019年度 千葉演習林の 利用方法と安全管理 ～利用者みなさんにお願いと 安心してお使いいただくために～

利用者さんのすること

千葉演のすること

利用の流れ図



千葉演のホームページ



東京大学大学院
農学生命科学研究科附属演習林

千葉演習林

The University of Tokyo Chiba Forest (UTCBF), Graduate School of Agricultural and Life Sciences, the University of Tokyo

facebook

ENGLISH

HOME

概要

施設案内

研究・教育利用

一般向けイベント

千葉演習林について



わが国最古の「大学の森」

千葉演習林のホームページのURL

<http://www.uf.a.u-tokyo.ac.jp/chiba/index.html>

千葉演習林からのお知らせ

- 2018.05.18 ホームページをリニューアルいたしました。
- 2018.05.16 林道状況図を更新しました。

最新情報はこちら



東京大学 千葉...
214 「いいね!」の数

利用前の手続き



東京大学大学院
農学生命科学研究科附属演習林

千葉演習林

The University of Tokyo Chiba Forest (UTCBF), Graduate School of Agricultural and Life Sciences, the University of Tokyo

facebook

ENGLISH

HOME

概要

施設案内

研究・教育利用

ここを
クリック

千葉演習林について

利用申込の概要

利用規則

利用申込書類

施設使用料

利用上の注意

データ利用申請

利用者説明会

問い合わせ先

最古の「大学の森」

研究・教育利用

千葉演習林は森林を主なフィールドとした教育研究を行う施設です。安全確保や希少生物・環境の保全、他の利用との兼ね合い等、事情によっては利用許可を出せない場合もあります。

利用申し込みの概要

利用規則

利用申込書類

施設使用料

利用上の注意

データ利用申請

利用者説明会

問い合わせ先

利用申し込みの概要

千葉演習林のフィールド・施設・所蔵資料を研究や教育目的で利用されたい場合は、利用申請の手続きが必要で
す。利用規則をご確認の上で利用申請書類を作成・提出していただきますが、まずはメール等でご相談くださ
い。

なお、団体による見学など、研究や教育以外の目的で千葉演習林を訪問されたい場合も、まずはメール等でご相談
ください。当方で検討させていただきます。

レクリエーション目的の場合は、一般公開イベントにご参加いただくが、常時公開している遊歩道である「関東ふ
れあいの道 モミツガのみち、アジサイのみち」をご利用ください。

利用規則

ご利用にあたっては、下記の利用規則を必ずお読み下さい。

利用規則について

東京大学大学院農学生命科学研究科 附属演習林利用規則

- 第1条 (目的)
- 第2条 (利用及び利用者の範囲)
- 第3条 (利用の制限)
- 第4条 (利用の手続)
- 第5条 (利用の調整)
- 第6条 (利用の許可)
- 第7条 (利用期間等の変更及び利用の取消)
- 第8条 (宿泊施設の使用)
- 第9条 (利用者の義務)
- 第10条 (報告の義務)
- 第11条 (原状回復等)
- 第12条 (利用許可の取消)
- 第13条 (その他)

必ず
ご一読ください！

利用規則 利用の手続

第4条

演習林の利用を希望する者は、所定の利用申込書に必要事項を記入のうえ、利用しようとする地方演習林へ提出し、地方林長の許可を受けなければならない。

利用申込書、利用者名簿及び利用計画書を利用する年度の**第1回目の利用希望日の前月20日まで**に提出しなければならない。

2回目以降の利用については、利用申込書及び利用者名簿を、**利用希望日の3ヶ月前から10日前まで**に提出しなければならない。

間際の申込みはこちらの対応ができないため、お断りする場合があります。
早めの申込みをお願いします！

利用申請の提出書類

- 新年度になったら
「研究教育計画書」(様式2)
をご提出ください
- 利用のたびに
「利用申込書」(様式1)
「利用時届出書」(様式3)
「緊急連絡先名簿」(様式4)
をご提出ください

提出方法と提出先

- ・提出方法: 基本的にメール添付でお送りください。
(押印した様式1は、
PDFメール添付・郵送・当日持参でお願いします)

- ・申請メールの提出先:

代表メールアドレス

chibaen@uf.a.u-tokyo.ac.jp

※実際の窓口担当は、通常、

★研究・大学教育の場合: 當山＋事務係

★研究・大学教育以外の場合: 三次＋事務係
となります。

書類は毎回ホームページからダウンロードしてください。
書式が更新されている場合があります。
必ず最新版をご利用ください！年号更新しました！

利用申込書類

※必ず下記から最新の書類をダウンロードしご利用ください。

利用申込書（様式1）	excel版	PDF版	2019.5.1更新
研究教育計画書（様式2） 様式2はなるべく、エクセルファイルのまま入力し、 メール添付をお願い致します。	excel版	-	2019.5.1更新
利用時届出書（様式3）	excel版	PDF版	2019.5.1更新
緊急連絡先名簿（様式4）	excel版	PDF版	2019.5.1更新

様式1 東京大学千葉演習林利用申込書

2019年5月1日版

令和 年 月 日提出

利用代表者所属・部署(学科・研究室)・職・氏名 印

連絡先住所 〒

電話 携帯 e-mail

指導教員(学生の場合のみ記入) 職・氏名 印

電話 e-mail

東京大学大学院農学生命科学研究科附属演習林規則及び演習林宿泊施設使用規則に基づき下記のとおり利用したいので許可願います。

利用区分 研究 教習(実習・講義 卒論 修論 博論) 研修 見学 その他 (希望項目に○)

利用の目的(研究課題、科目名、研修名等)

利用場所(具体的に)

利用期間 令和 年 月 日() ~ 令和 年 月 日()

利用者内訳	教職員		大学院生		大学生		高校生		小・中学生		その他		計	
	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
東京大学														
国立大学														
他の教育機関														
研究機関														
その他														
そのうち外国人														

* 日によって人数に変動がある場合は、別紙に詳細を記入し本申込書とともに提出してください(様式自由)。

* 実習の場合は、学年及び人数のわかるものも提出してください。

協力依頼事項(具体的に)

利用希望施設 講義室(増設) 森林博物資料館(増設) (利用希望施設に○。施設使用料が必要となる場合があります)

利用希望宿泊施設 増設 増設2(ログハウス) 札幌 林道機の借用 (必要なら○)

到着予定時刻(着場所) 時 分頃() 交通手段 JR バス 自家用車 その他()

区分	月	日()												
朝食		人		人		人		人		人		人		人
昼食		人		人		人		人		人		人		人
夕食		人		人		人		人		人		人		人
宿泊	男	人		人		人		人		人		人		人
	女	人		人		人		人		人		人		人
計		人		人		人		人		人		人		人

* 昼食でお弁当(朝に受け取り)を希望する方は、希望日を右にご記入ください。 希望日

利用許可証

令和 年 月 日

上記申し込みのとおり利用を許可します。

東京大学千葉演習林長

- 注) ① 利用にあたっては利用規則及び宿泊施設利用規則を遵守してください。
 ② 本利用許可証は他人に譲渡又は貸渡することはできません(入林するときは常に携帯してください)。
 ③ 記載事項に変更が生じた場合は前日までに必ず連絡してください。
 ④ 野外活動での怪我・事故に備え、保険または個人で保険等に加入しているの明細は、未加入なら旅行傷害保険等に加入することを推奨します。



様式2

2019年5月1日版

令和 年度 千葉演習林研究教育計画書

千葉演習林記入欄
ID: _____

		令和	年	月	日	提出	
利用 代表者	氏名						利用する東大演習林
	所属科						研究開始の開始年度
	所属科						研究開始の予定終了年度
	所属科						年度
※学生が 指導教員 を共同研 究者に	氏名						利用する東大演習林
	住所						費用関係 取扱費状況
	連絡先						生物環境演習林
	連絡先						換費
※学外の 関係機関 等でも可	氏名						更新研究
	住所						換費
	連絡先						更新研究
	連絡先						更新研究
※演習林 管理者は 記載不要	氏名						換費
	住所						更新研究
	連絡先						更新研究
	連絡先						更新研究
研究課題							
〔奥目録目録、研究内容〕							
1. 研究の目的							
2. 協力施設事項(標準、観測、系内等)							
3. 採集する林種、施設、観測、材料等							
4. 採集する林種、施設、観測、材料等							
5. 採集する林種、施設、観測、材料等							
6. 採集する林種、施設、観測、材料等							
7. 採集する林種、施設、観測、材料等							
8. 採集する林種、施設、観測、材料等							
9. 採集する林種、施設、観測、材料等							
10. 採集する林種、施設、観測、材料等							
11. 採集する林種、施設、観測、材料等							
12. 採集する林種、施設、観測、材料等							
13. 採集する林種、施設、観測、材料等							
14. 採集する林種、施設、観測、材料等							
15. 採集する林種、施設、観測、材料等							
16. 採集する林種、施設、観測、材料等							
17. 採集する林種、施設、観測、材料等							
18. 採集する林種、施設、観測、材料等							
19. 採集する林種、施設、観測、材料等							
20. 採集する林種、施設、観測、材料等							
21. 採集する林種、施設、観測、材料等							
22. 採集する林種、施設、観測、材料等							
23. 採集する林種、施設、観測、材料等							
24. 採集する林種、施設、観測、材料等							
25. 採集する林種、施設、観測、材料等							
26. 採集する林種、施設、観測、材料等							
27. 採集する林種、施設、観測、材料等							
28. 採集する林種、施設、観測、材料等							
29. 採集する林種、施設、観測、材料等							
30. 採集する林種、施設、観測、材料等							
31. 採集する林種、施設、観測、材料等							
32. 採集する林種、施設、観測、材料等							
33. 採集する林種、施設、観測、材料等							
34. 採集する林種、施設、観測、材料等							
35. 採集する林種、施設、観測、材料等							
36. 採集する林種、施設、観測、材料等							
37. 採集する林種、施設、観測、材料等							
38. 採集する林種、施設、観測、材料等							
39. 採集する林種、施設、観測、材料等							
40. 採集する林種、施設、観測、材料等							
41. 採集する林種、施設、観測、材料等							
42. 採集する林種、施設、観測、材料等							
43. 採集する林種、施設、観測、材料等							
44. 採集する林種、施設、観測、材料等							
45. 採集する林種、施設、観測、材料等							
46. 採集する林種、施設、観測、材料等							
47. 採集する林種、施設、観測、材料等							
48. 採集する林種、施設、観測、材料等							
49. 採集する林種、施設、観測、材料等							
50. 採集する林種、施設、観測、材料等							
51. 採集する林種、施設、観測、材料等							
52. 採集する林種、施設、観測、材料等							
53. 採集する林種、施設、観測、材料等							
54. 採集する林種、施設、観測、材料等							
55. 採集する林種、施設、観測、材料等							
56. 採集する林種、施設、観測、材料等							
57. 採集する林種、施設、観測、材料等							
58. 採集する林種、施設、観測、材料等							
59. 採集する林種、施設、観測、材料等							
60. 採集する林種、施設、観測、材料等							
61. 採集する林種、施設、観測、材料等							
62. 採集する林種、施設、観測、材料等							
63. 採集する林種、施設、観測、材料等							
64. 採集する林種、施設、観測、材料等							
65. 採集する林種、施設、観測、材料等							
66. 採集する林種、施設、観測、材料等							
67. 採集する林種、施設、観測、材料等							
68. 採集する林種、施設、観測、材料等							
69. 採集する林種、施設、観測、材料等							
70. 採集する林種、施設、観測、材料等							
71. 採集する林種、施設、観測、材料等							
72. 採集する林種、施設、観測、材料等							
73. 採集する林種、施設、観測、材料等							
74. 採集する林種、施設、観測、材料等							
75. 採集する林種、施設、観測、材料等							
76. 採集する林種、施設、観測、材料等							
77. 採集する林種、施設、観測、材料等							
78. 採集する林種、施設、観測、材料等							
79. 採集する林種、施設、観測、材料等							
80. 採集する林種、施設、観測、材料等							
81. 採集する林種、施設、観測、材料等							
82. 採集する林種、施設、観測、材料等							
83. 採集する林種、施設、観測、材料等							
84. 採集する林種、施設、観測、材料等							
85. 採集する林種、施設、観測、材料等							
86. 採集する林種、施設、観測、材料等							
87. 採集する林種、施設、観測、材料等							
88. 採集する林種、施設、観測、材料等							
89. 採集する林種、施設、観測、材料等							
90. 採集する林種、施設、観測、材料等							
91. 採集する林種、施設、観測、材料等							
92. 採集する林種、施設、観測、材料等							
93. 採集する林種、施設、観測、材料等							
94. 採集する林種、施設、観測、材料等							
95. 採集する林種、施設、観測、材料等							
96. 採集する林種、施設、観測、材料等							
97. 採集する林種、施設、観測、材料等							
98. 採集する林種、施設、観測、材料等							
99. 採集する林種、施設、観測、材料等							
100. 採集する林種、施設、観測、材料等							
101. 採集する林種、施設、観測、材料等							
102. 採集する林種、施設、観測、材料等							
103. 採集する林種、施設、観測、材料等							
104. 採集する林種、施設、観測、材料等							
105. 採集する林種、施設、観測、材料等							
106. 採集する林種、施設、観測、材料等							
107. 採集する林種、施設、観測、材料等							
108. 採集する林種、施設、観測、材料等							
109. 採集する林種、施設、観測、材料等							
110. 採集する林種、施設、観測、材料等							
111. 採集する林種、施設、観測、材料等							
112. 採集する林種、施設、観測、材料等							
113. 採集する林種、施設、観測、材料等							
114. 採集する林種、施設、観測、材料等							
115. 採集する林種、施設、観測、材料等							
116. 採集する林種、施設、観測、材料等							
117. 採集する林種、施設、観測、材料等							
118. 採集する林種、施設、観測、材料等							
119. 採集する林種、施設、観測、材料等							
120. 採集する林種、施設、観測、材料等							
121. 採集する林種、施設、観測、材料等							
122. 採集する林種、施設、観測、材料等							
123. 採集する林種、施設、観測、材料等							
124. 採集する林種、施設、観測、材料等							
125. 採集する林種、施設、観測、材料等							
126. 採集する林種、施設、観測、材料等							
127. 採集する林種、施設、観測、材料等							
128. 採集する林種、施設、観測、材料等							
129. 採集する林種、施設、観測、材料等							
130. 採集する林種、施設、観測、材料等							
131. 採集する林種、施設、観測、材料等							
132. 採集する林種、施設、観測、材料等							
133. 採集する林種、施設、観測、材料等							
134. 採集する林種、施設、観測、材料等							
135. 採集する林種、施設、観測、材料等							
136. 採集する林種、施設、観測、材料等							
137. 採集する林種、施設、観測、材料等							
138. 採集する林種、施設、観測、材料等							
139. 採集する林種、施設、観測、材料等							
140. 採集する林種、施設、観測、材料等							
141. 採集する林種、施設、観測、材料等							
142. 採集する林種、施設、観測、材料等							
143. 採集する林種、施設、観測、材料等							
144. 採集する林種、施設、観測、材料等							
145. 採集する林種、施設、観測、材料等							
146. 採集する林種、施設、観測、材料等							
147. 採集する林種、施設、観測、材料等							
148. 採集する林種、施設、観測、材料等							
149. 採集する林種、施設、観測、材料等							
150. 採集する林種、施設、観測、材料等							
151. 採集する林種、施設、観測、材料等							
152. 採集する林種、施設、観測、材料等							
153. 採集する林種、施設、観測、材料等							
154. 採集する林種、施設、観測、材料等							
155. 採集する林種、施設、観測、材料等							
156. 採集する林種、施設、観測、材料等							
157. 採集する林種、施設、観測、材料等							
158. 採集する林種、施設、観測、材料等							
159. 採集する林種、施設、観測、材料等							
160. 採集する林種、施設、観測、材料等							
161. 採集する林種、施設、観測、材料等							
162. 採集する林種、施設、観測、材料等							
163. 採集する林種、施設、観測、材料等							
164. 採集する林種、施設、観測、材料等							
165. 採集する林種、施設、観測、材料等							
166. 採集する林種、施設、観測、材料等							
167. 採集する林種、施設、観測、材料等							
168. 採集する林種、施設、観測、材料等							
169. 採集する林種、施設、観測、材料等							
170. 採集する林種、施設、観測、材料等							
171. 採集する林種、施設、観測、材料等							
172. 採集する林種、施設、観測、材料等							
173. 採集する林種、施設、観測、材料等							
174. 採集する林種、施設、観測、材料等							
175. 採集する林種、施設、観測、材料等							
176. 採集する林種、施設、観測、材料等							
177. 採集する林種、施設、観測、材料等							
178. 採集する林種、施設、観測、材料等							
179. 採集する林種、施設、観測、材料等							
180. 採集する林種、施設、観測、材料等							
181. 採集する林種、施設、観測、材料等							
182. 採集する林種、施設、観測、材料等							
183. 採集する林種、施設、観測、材料等							
184. 採集する林種、施設、観測、材料等							
185. 採集する林種、施設、観測、材料等							
186. 採集する林種、施設、観測、材料等							
187. 採集する林種、施設、観測、材料等							
188. 採集する林種、施設、観測、材料等							
189. 採集する林種、施設、観測、材料等							
190. 採集する林種、施設、観測、材料等							
191. 採集する林種、施設、観測、材料等							
192. 採集する林種、施設、観測、材料等							
193. 採集する林種、施設、観測、材料等							
194. 採集する林種、施設、観測、材料等							
195. 採集する林種、施設、観測、材料等							
196. 採集する林種、施設、観測、材料等							
197. 採集する林種、施設、観測、材料等							
198. 採集する林種、施設、観測、材料等							
199. 採集する林種、施設、観測、材料等							
200. 採集する林種、施設、観測、材料等							

(様式2)別紙 2017年4月1日版

東京大学千葉演習林共同研究覚書について

千葉演習林との共同研究化にあたって

近年、研究倫理や知的財産権に対する社会的関心が高まっており、東京大学においても2004年に知的財産ポリシーを定めました。千葉演習林においても、みなさまが千葉演習林を利用して実施される学生・大学院生の卒業・修士・博士論文研究以外の研究については、原則、千葉演習林との共同研究の形をとらせていただくこととなりました。具体的には、利用者のみならず、千葉演習林との間で「東京大学千葉演習林共同研究覚書(以下、覚書とする)」を交わしていただきます。この覚書は以下の3つの事項のみを定めるものであり、みなさまの研究活動を妨げる意図はございません。ご理解、ご協力をいただくようお願いいたします。

- 1) 利用者が千葉演習林を使って得た研究成果の帰属を明確にする
- 2) 利用者が千葉演習林を使って得た研究成果の公表の取り扱いを明確にする
- 3) 利用者が千葉演習林を使って得た知的財産権の取り扱いを明確にする

東京大学大学院農学生命科学研究科附属演習林千葉演習林 林長 石橋登司

下記は、覚書を千葉演習林が作成するために必要となる事項を、利用者にご記入いただくためのフォームです。記入していただいた情報をもとに、後日、千葉演習林より覚書の案を提示させていただきます。なお、千葉演習林を利用して実施する学生実習や研修会は覚書の対象ではございませんので、学生実習や研修会の利用の場合は記入する必要はございません。

※このフォームは様式2から自動的に記入されます。改めての記入は不要です。

1. 所属組織名・部署名
2. 研究課題名
3. 研究内容
4. 研究内容
5. 研究期間
6. 研究実施場所

共同研究の代表者情報:

住所	
組織	
肩書	
氏名	

千葉演習林記載欄 ID: _____

保険に加入済みか、必ずご確認ください

様式3

(様式3)	2019年8月1日版
千葉演習林利用時届出書	
提出日: 令和 年 月 日	
利用代表者名	
現 目	内 容
調査(実習)場所	* 日程ごと具体的に記載する(既成のものがあればそのコピーで可)。
車 使 用	者・票: * 者の場合は走行経路(林道名)を記載する。
危険有害性作業	者・票: * 例: 危険性の高い機械(チェンソー等)や農薬、高所作業等の場合は安全対策を明記し、必要ならば資格証明書などを添付する。
ハチアレルギー等、フィールド活動や宿泊に際し不安な既往症等	者・票: * 該当する参加者がいる場合は内容を具体的に記載する。
設置農器類	設置する機器類(杖等を含む)の名称、数量、設置場所(図可)、搬出予定日
農器類の持込	農器名、数量
そ の 他	

- (利用者の義務)
 - 第9条
 - 利用者は、次の各号を遵守しなければならない。
 - (1) 動植物の採取、地形の変更等及び機械、施設等の設置を行うときは、あらかじめ当該地方林長へ届け出をし、許可を受けること。
 - (2) 火災その他事故の防止に努めること。
 - (3) 利用に伴う事故、災害等については、利用者が一切の責任を負うこと。

危険作業を含む場合は必ず記入してください

様式3

※「利用上の主な注意」をよく読んで、活動中は安全管理に十分注意してください。

東京大学千葉演習林 利用上の主な注意

フィールドでの活動には、様々な危険が伴います。安全に活動していただくため、以下の点に特にご注意をお願いいたします。

（事前準備）

- ・利用代表者は、注意事項や必要な装備を参加者全員に伝達してください。また、緊急連絡先（様式4）に加え、アレルギーの有無（様式3）や注意事項など、参加者の情報を把握し適切に対処してください。
- ・野外活動を行う際は、万一の怪我等に備え、適用できる保険等（レクリエーション保険等）に加入すること、あるいは、加入済みの保険等（労災保険等）が適用できるのか確認することを求めています（様式1、2）。

（当日）

- ・千葉演習林では一部の例外を除き、野外活動時にはヘルメット着用を義務付けています。
- ・毎日、活動開始前に体調不良者がいないか確認し、体調不良者や装備不足者は活動を休ませるなど適切に対処してください。
- ・体調不良等で宿舎に残る人がいる場合は、戸締りや地震等における安否確認のため、出発前に宿舎担当職員等にその旨を必ずお伝えください。
- ・時間に余裕を持って行動し、明るいうちに活動を終え、演習林に報告するようにしてください。活動終了が演習林側で確認できない場合は、捜索を行います。
- ・フィールドでの活動には、それに適した服装・装備で臨んでください。
例：長袖長ズボン、歩きやすくしっかりした靴や長靴、冬であれば防寒具、夏であれば熱中症対策（十分な飲み物や塩分）、雨具、（状況によって）軍手や手袋 等
- ・千葉演習林の地形は大変急峻です。参加者の技量や体力に応じた無理のないコース・場所の設定を心がけ、林道や歩道から転落・滑落しないよう十分に注意するとともに、落石や落枝等にも注意し、可能性のありそうな箇所に長く留まることを極力避けてください。
- ・フィールドでは様々な不測の事態が発生しますが、悪天候時（降雨、降雪、強風、雷）はそのリスクが高まります。演習林側から活動中止等を指示することもあります。利用代表者は責任を持って危険回避の措置（中止判断等）を取ってください。演習林教職員が複数同行する際は、演習林側の責任者を明示します。
- ・林道は狭く、路面も滑らかではなく、運転には技量を要します。車両で走行する時は必ず徐行し、転落しないよう十分に注意してください。林道走行を許可しないこともあります。
- ・林内には危険な生物も生息しています。ハチ（スズメバチ等）の巣や成虫を刺激しないよう注意し、黒い服装を避け、ハチアレルギーを持つ人はエビベンを携帯することを推奨します。マムシやヤマカガシ（毒蛇）は、捕まえようとして刺激しないでください。マダニの多い場所（草むらや藪）はなるべく避け、あとで服をよく払って取りつかれていないか確認し、夜には入浴してください。イノシシを発見しても近づかないでください。
- ・千葉演習林にはヤマビルが生息しています。忌避剤や食塩を適切に使えば吸血被害を回避できます。吸血を始めていないことも多いので、見つけても慌てずに対処し、急に動いて滑落などしないようにしてください。吸血に伴う感染症等の心配はないようです。
- ・活動の中で危険情報（たとえば土砂崩れ、施設近くハチの巣、看板や案内杭の倒壊など）を発見したら、演習林に連絡（フィードバック）をお願いします。

「利用上の注意」を
様式3の下部に
添付してあります。
必ず
ご一読ください！

様式4

(様式4)

2019年5月1日版

緊急連絡先名簿

利用代表者所属

利用期間： 令和 年 月 日 () ~ 年 月 日 ()

No.	参加者名	本人連絡先		緊急連絡先		備考
		携帯電話	参加者との関係 (続柄、「異家」等)	電話番号		
1	利用代表者					
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						

(東京大学千葉演習林)

* 参加者間で利用期間が異なる場合は、料金計算などのため、備考欄や別紙に利用日を記入してください。

* **個人情報**は厳格に管理し、これを利用調整および緊急連絡以外の目的で使用することはありません。

本人連絡先は
千葉演習林教職員が
ご本人と連絡を取る際
に使用します。

家族等連絡先は
ご本人に何かあった
際に使用します。

千葉演習林の共同研究の方針

千葉演習林との共同研究化にあたって

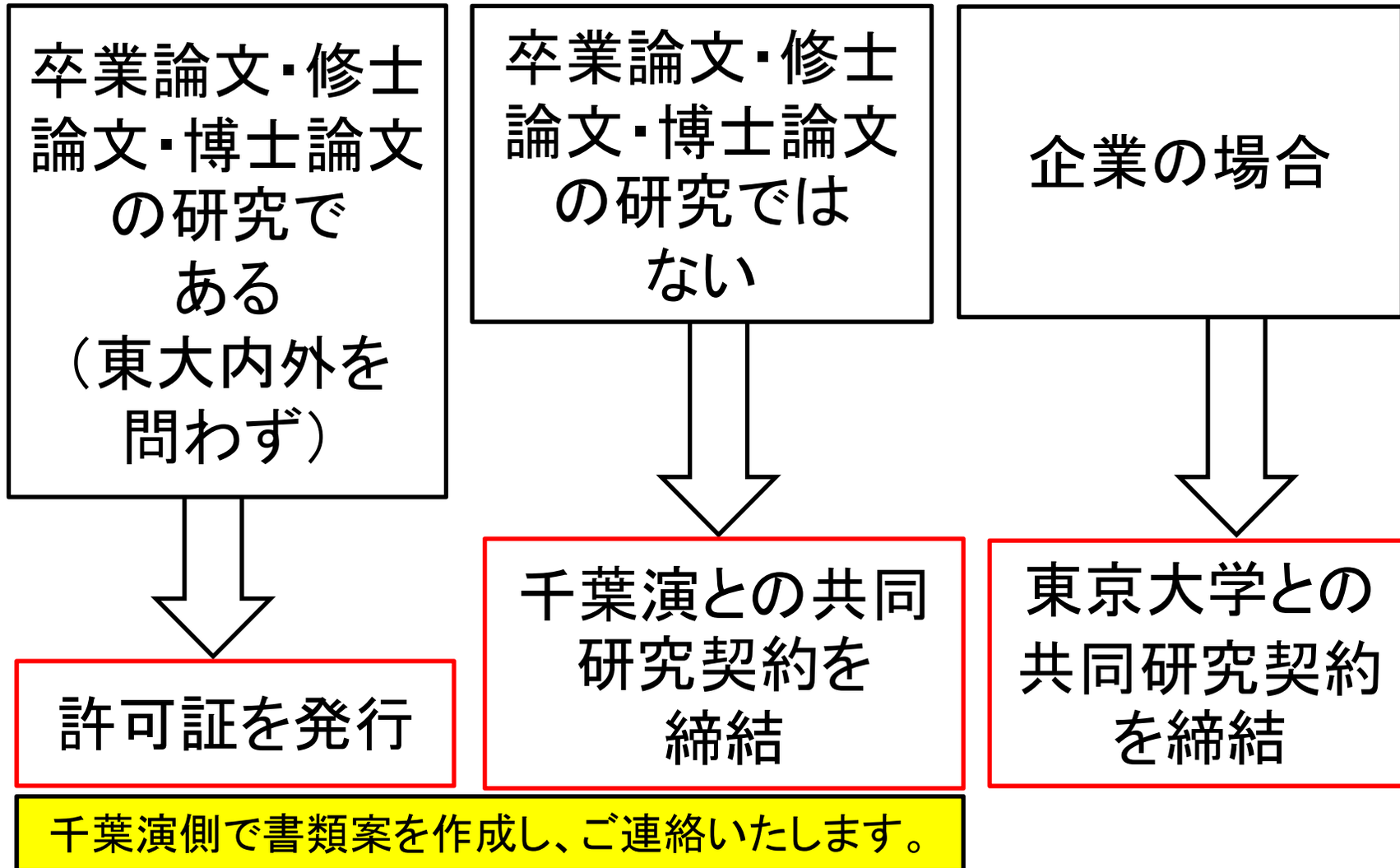
みなさまが千葉演習林を利用して実施される学生・大学院生の卒業・修士・博士論文研究以外の研究については、**原則、千葉演習林との共同研究の形をとらせていただく**こととなりました。

利用者のみなさまは、千葉演習林との間で「東京大学千葉演習林共同研究覚書」を交わしていただきます。

- 1) 利用者が千葉演習林を使って得た研究成果の帰属
 - 2) 利用者が千葉演習林を使って得た研究成果の公表の取り扱い
 - 3) 利用者が千葉演習林を使って得た知的財産権の取り扱い
- を明確にする

みなさまの研究活動を妨げる意図はございません。ご理解、ご協力をいただくようお願いいたします。

共同研究書類の主な区分 ※例外あり



千葉演所蔵のデータを利用する場合

データ利用申請

千葉演習林が業務上取得し保管しているデータ・資料を研究等のために利用されたい場合は、データ利用申請の手続きが必要です。データ利用規則をご確認の上で利用申込書を作成・提出していただきますが、まずはメール等でご相談ください。

データ利用規則はこちら

データ利用申込書（様式5）	word版	PDF版	2016.1.8更新
---------------	-------	------	------------

- データ利用規則を熟読してください
- **データ利用申請書（様式5）**を提出してください。
ホームページからダウンロードできます。
- 同じデータであっても、毎年申請をお願いします。

様式5

データ利用申請書

東京大学大学院農学生命科学研究科
附属演習林 千葉演習林長 殿

私は、千葉演習林データ利用規則を遵守し、下記のデータ等を使用することを誓約します。

記

1. 目的とするデータ等
2. 利用の内容
研究課題名 _____
卒論 ・ 修論 ・ 博論 ・ その他 (_____)
3. 期間（最長で同一年度末まで）
令和 ____年 ____月 ____日 ~ 令和 ____年 ____月 ____日
4. 共同利用者（いる場合全員を記載すること。指導教員や論文の共著者も含めること。）
（氏名（部署名））

令和 ____年 ____月 ____日

利用申請者氏名 _____

印

所属 _____

連絡先 所在地 _____

電話・FAX _____

e-mail _____

指導教員名（利用申請者が学生の場合のみ記入）

職・氏名 _____

印

データ使用許可証

（千葉5 - - 号）

上記の申請について許可いたします

令和 ____年 ____月 ____日

東京大学大学院農学生命科学研究科

附属演習林

千葉演習林長 _____

印

研究成果が出たら

- 研究成果の公表の仕方は、覚書等の内容に従ってください
(自由に公表、千葉演利用の明記、謝辞、共著など)
- 研究成果が公表された場合は、**千葉演へ成果を送付してください。**
※PDFメール送付でかまいません。

利用時の注意

利用上の注意

演習林での活動には様々なリスクが伴います。一般的な注意事項を以下に整理してありますので、よくご確認ください。また、安全チェックリストの使用を推奨しています。

利用者各位へのご注意事項（2017.2.20更新）

安全チェックリスト（参考）（2014.8.26更新）

なお、気象警報及び気象注意報（大雨、強風など）発令時は入林を禁止します。

千葉演習林 林内活動の安全確認チェックリスト

2014.8.26版

イベント名: _____

期間: _____ ~ _____

安全確認担当者: _____

参加者:

※参加者多数の場合、別紙に添付を

	事前準備	当日			
	/	/	/	/	/
記入者					
事前チェック項目 ※一週間前までに完了を					
危険箇所、危険要因の整理・確認					
機材の確認					
参加者で、内容・注意事項の共有					
装備、必要な品の通知(保険証等を含む)					
アレルギー、既往症等、保険等の確認					
緊急連絡先の把握					
天気予報を確認、見通しを立てる					
救急箱に不足品がないかチェックリストで確認。その他必要と考えられるものも揃え					
演習林への連絡(活動内容、書類など)					
当日朝のチェック項目					
天候のチェック					
工程と注意事項を説明					
必要な装備、機材の点検					
救急箱・水(飲料用・消毒用)は持ったか					
体調不良者の有無確認 → 対応					

調査から戻ったら

毎日の帰着報告をお願いします！

調査等から戻らない宿泊者がいる場合、教職員が検索する手はずとなっています。
そのため、無事に宿舎に戻った旨、あるいは調査が遅れている旨などを毎日ご報告ください。

毎日、日没前に余裕を持った帰着をお願いします。

遅くとも、冬季：17時、夏期：18時には口頭あるいは電話での報告をお願いします。

報告先は以下の通りです。

学生宿舎に調理担当者がある $\xrightarrow{\text{yes}}$ ①口頭で帰着報告

↓
No、あるいは帰着が遅れている

②天津事務所に電話

0470-94-0621

↓
誰も出ない

③確認担当者ケータイ

個人の携帯電話番号ですので、
ここでは非表示にしています

※0470-94-0621は平日のみ。
夜間(19時～8時)・休日は
かからなくなりました。

③でもつながらなければ、帰着報告は打ち切ってください結構です。

緊急事態であれば、

緊急番号(天津) 0470-99-5025

にお電話ください。

震度5弱以上の地震における初動の行動指針

地震発生・緊急地震速報受信

千葉演習林版

大半の人が恐怖を覚え、物につかまりたいと感じる揺れ

揺れている間は
動かない

身の安全を確保
(特に頭部)

ドアを開けて
脱出口を確保

揺れが収まったら
指定避難場所の
清澄学生宿舎へ
避難

【避難の判断は、原則的に教職員が行う】

- 逃げ遅れ閉じ込めが周囲にいないか確認 ※障害のある学生・教職員への支援
- 負傷者が周囲にいないか確認
→ 負傷者の救助が手におえない場合は各作業所・事務所間で連絡
- 火災が発生していないか確認
→ 初期消火に手間取るようならば身の安全のために避難を優先
- 人数と名前の確認
→ 事務所・各作業所で行う

避難完了後災害対
策本部を清澄で編成

安否確認結果を安否確認板に表示する
→ 清澄学生宿舎玄関前広場で行う

- 災害対策本部の指示に従う
- 避難後に移動する場合は必ず本部に伝えてから行動する

安否、帰宅可否、備蓄物資の配給、施設・建物等の復旧などの情報収集・発信について

※ 安否確認板の設置場所は、清澄学生宿舎玄関前

※ 出張や休暇中の教職員及び演習林利用者の安否確認方法

→ 災害対策本部長か清澄作業所へメールまたは直接電話で連絡を入れる

天津災害時優先電話：04-7099-5025

清澄災害時優先電話：04-7094-0595

林道・歩道利用の注意事項

- 全ての林道で、路肩・飛来物・掛木等に注意して通行してください
- 落石・落枝や崩壊の危険性があります。**必ずヘルメットの着用**をお願いします（貸出可能）
- 風雪害被害等で、林道通行止めや通行規制があります
- 歩道の利用は、事前にご相談ください

千葉演習林林道状況

概要 施設案内 研究・教育利用 一般向けイベント **千葉演習林について**

アクセス
スタッフ紹介
出版物等
リンク集

「U」千葉演習林ボランティア会Abies
「いいね!」しました

ボタンをクリックすると各施設の位置が表示されます。
と詳細な位置が、地図を縮小すると他県からの交通ルートが分かります。

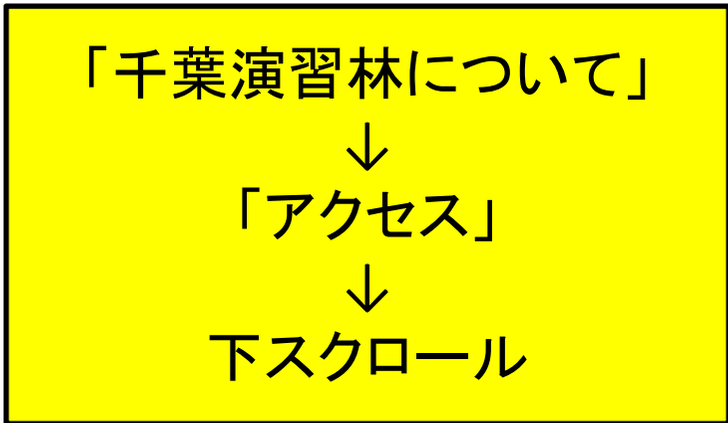
所 清澄作業所 札郷作業所 郷台作業所

大多喜町

東京大学 千葉演習林

林道情報

林道状況図 (2018.05.16 PDFファイル)



千葉演習林 林道状況

2018年5月16日現在



その他のお知らせ

- 郷台宿泊施設の廃止
休憩所として(トイレを含む)のみ維持
- 講義室・資料館・公開講座の利用規則
講義室と資料館の施設使用料
- カイカイの通行規制について

ホームページのお知らせを随時ご確認ください



ご理解・ご協力をお願いします