

## 動物実験計画書

東京工業高等専門学校 殿

動物実験責任者：

所 属：

職 名：

氏 名：

東京工業高等専門学校動物実験等取扱規則第7条第1項の規定に基づき、下記の計画による動物実験の承認を申請します。

研究課題名	
-------	--

動物実験責任者名 (選択項目を■)	フリガナ	学科等名	職名等	教育訓練受講の有無 動物実験等の経験年数
	氏名 E-mail		連絡先TEL:	
動物実験実施者名 (人数が多い場合は、別紙を作成し添付すること。選択項目を■)	フリガナ 氏名			<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無 年
	フリガナ 氏名			<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無 年
	フリガナ 氏名			<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無 年
	フリガナ 氏名			<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無 年
	フリガナ 氏名			<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無 年

実験実施予定期間	承認後～平成 年 月								
実験室 (申請中は記入不要、承認済の実験室を記入)	実験室名	(承認番号 )							
使用動物 (選択項目を■)	動物種	系統	性別	匹数	齢	微生物学的保証	遺伝学的保証	入手先 (導入機関名)	備考
						<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無	<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無		
						<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無	<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無		
						<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無	<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無		
動物実験の目的	目的、意義、予想される成果について項目ごとに記載する。 (目的)  (意義)  (予想される成果)								

実験方法 (該当項目をすべて■)	<input type="checkbox"/> 1. 試料投与 <input type="checkbox"/> 2. 材料採取 <input type="checkbox"/> 3. 外科的処置 <input type="checkbox"/> 4. 行動の観察 <input type="checkbox"/> 5. 遺伝実験 <input type="checkbox"/> 6. 感染実験 <input type="checkbox"/> 7. 発癌実験 <input type="checkbox"/> 8. 遺伝子組換え実験 <input type="checkbox"/> 9. その他
	実験の内容を下欄に具体的に記載する。

特殊実験区分 (該当項目をすべて■)	<input type="checkbox"/> 1. 感染実験 安全度分類: <input type="checkbox"/> BSL1 <input type="checkbox"/> BSL2 <input type="checkbox"/> BSL3		
	<input type="checkbox"/> 2. 遺伝子組換え動物使用実験 区分: <input type="checkbox"/> P1A <input type="checkbox"/> P2A <input type="checkbox"/> P3A (承認番号: )		
	<input type="checkbox"/> 3. 放射性同位元素・放射線使用実験		
	<input type="checkbox"/> 4. 化学発癌・重金属等実験		
動物実験の種類 (選択項目を■)	<input type="checkbox"/> 1. 試験・研究	動物実験を 必要とする理由 (選択項目を■)	<input type="checkbox"/> 1. 検討したが、動物実験に替わる手段がなかった。
	<input type="checkbox"/> 2. 教育・訓練		<input type="checkbox"/> 2. 検討した代替手段の精度が不十分だった。
	<input type="checkbox"/> 3. その他 ( )		<input type="checkbox"/> 3. その他 ( )

想定される苦痛のカテゴリー (選択項目を■)	<input type="checkbox"/> A. 脊椎動物を用い、動物に対してほとんどあるいはまったく不快感を与えないと思われる実験。 <input type="checkbox"/> B. 脊椎動物を用い、動物に対して軽度のストレス または痛み(短時間持続するもの)を伴うと思われる実験。 <input type="checkbox"/> C. 脊椎動物を用い、回避できない重度のストレス または痛み(長時間持続するもの)を伴うと思われる実験。 <input type="checkbox"/> D. 無麻酔下の脊椎動物に、耐える限界に近い またはそれ以上の痛みを与えると思われる実験。
動物の苦痛軽減排除の方法 (該当項目をすべて■, 複数の薬剤を使用する場合はそれぞれについて記入。)	<input type="checkbox"/> 1. 短時間の保定・拘束および注射など、軽微な苦痛の範囲であり、特に処置を講ずる必要はない。 <input type="checkbox"/> 2. 長時間の保定・拘束が避けられない。(その理由を記入: ) <input type="checkbox"/> 3. 科学上の目的を損なわない苦痛軽減方法は存在せず、処置できない。(その理由を記入: ) <input type="checkbox"/> 4. 麻酔薬・鎮痛薬等を使用する。 (薬剤名・投与量・経路: ) (薬剤名・投与量・経路: ) <input type="checkbox"/> 5. 動物が耐えがたい痛みを伴う場合、適切な時期に安楽死措置をとるなどの人道的エンドポイントを考慮する。 <input type="checkbox"/> 6. その他 (具体的に記入: )
安楽死の方法 (該当項目をすべて■, 複数の薬剤を使用する場合はそれぞれについて記入。)	<input type="checkbox"/> 1. 麻酔薬等の使用 (薬剤名・投与量・経路: ) (薬剤名・投与量・経路: ) <input type="checkbox"/> 2. 炭酸ガス吸入 <input type="checkbox"/> 3. 中枢破壊 (具体的に記入: ) <input type="checkbox"/> 4. 安楽死させない (その理由を記入: )
動物死体の処理方法 (選択項目を■)	<input type="checkbox"/> 1. 外部業者に依託 <input type="checkbox"/> 2. その他 (具体的に記入: )
備 考	

<b>動物実験委員会記入欄</b> ※申請者は記入不要	審査終了：平成 年 月 日
	修正意見等
	審査結果 <input type="checkbox"/> 本実験計画は、東京工業高等専門学校動物実験等取扱規則に適合する。 <input type="checkbox"/> 本実験計画は、東京工業高等専門学校動物実験等取扱規則に適合しない。

<b>校長承認欄</b> ※申請者は記入不要	承認：平成 年 月 日
	本実験計画を承認する。
	承認番号：第 号 承認期限：平成 年 月 日 まで 東京工業高等専門学校長 印

東京工業高等専門学校長 殿

**動物実験計画(変更・追加)承認申請書**

動物実験責任者

所属:

職名:

氏名:

東京工業高等専門学校動物実験等取扱規則第7条第4項の規定に基づき、下記のとおり申請します。

記

研究課題名(承認番号) \_\_\_\_\_

の動物実験計画を下記のとおり、変更・追加したいので承認願います。

記

1. 変更・追加事項\*

(\*実験内容、実験責任者、使用動物種の変更は、計画書を新たに提出すること。)

① 動物実験実施者、飼養者の変更・追加

② 実験実施期間の変更

③ その他

2. 変更・追加等の理由

本実験計画(変更・追加)を承認する。

承認番号:第 号

承認期限:平成 年 月 日 まで

東京工業高等専門学校長

印

別紙様式3

平成 年 月 日

東京工業高等専門学校長 殿

## 動物実験（終了・中止）報告書

動物実験責任者

所属:

職名:

氏名:

東京工業高等専門学校動物実験等取扱規則第7条第7項の規定に基づき、下記のとおり提出します。

記

研究課題名(承認番号) \_\_\_\_\_

の動物実験計画を下記のとおり、終了・中止しましたので報告します。

記

1. 実験(終了・中止)年月日 平成 年 月 日

2. 残存実験動物種(系統)匹数

3. 実験動物の処分年月日 平成 年 月 日

(実験終了、中止時の残存動物を他の実験計画で使用する場合、その旨下記「備考」に記載する。その際、動物実験計画(変更・追加)承認申請書を必要に応じて提出する。)

4. 処分方法

5. 備考

## 動物実験結果報告書

動物実験責任者

所属:

職名:

氏名:

東京工業高等専門学校 動物実験等取扱規則第7条第8項の規定に基づき、下記のとおり報告します。

1. 承認番号	
2. 研究課題名	
3. 実験の実施状況・結果 (該当項目にマークし、その概要を簡潔に記述)	<input type="checkbox"/> 計画どおり実施 <input type="checkbox"/> 一部変更して実施(*) <input type="checkbox"/> 中止 <input type="checkbox"/> 終了
	実施状況・結果の概要
	使用動物数 <input type="checkbox"/> マウス (匹数: ) <input type="checkbox"/> ラット (匹数: ) <input type="checkbox"/> その他 (動物種名: , 匹数: )
4. 成果(予定を含む) (得られた業績、例: 雑誌論文、図書、工業所有権などについて、著者名、論文標題、雑誌名、巻・号、発行年、頁、出版社などを記載、必要に応じて別紙に記載)	
5. 特記事項	

\*変更届が提出されていること。

東京工業高等専門学校長 殿

## 動物実験室設置承認申請書

動物実験責任者

所属 職名

氏名

東京工業高等専門学校動物実験等取扱規則第9条第1項に基づき、下記の実験室設置の承認について申請します。

研究課題名 (承認番号)

	建物名	階	実験室名
1. 実験室の名称等			
2. 実験室の管理体制	施設を管理する者: (動物実験責任者の他にいる場合) 所属 職名 氏名 連絡先		
3. 実験室の概要	① 実験室の構造(排泄物, 血液等による汚染に対して, 清掃及び消毒が容易な構造等)		
	② 実験室の面積: m <sup>2</sup>		
	③ 実験に使用する動物種:		
	④ 実験設備: (飼養保管設備を含む)		
	⑤ 逸走防止策: (逃亡防止に係る設備の概要, 前室の有無, 窓や排水口の封鎖等)		
	⑥ 臭気, 騒音, 廃棄物等による周辺への悪影響防止策:		
4. 実施される実験区分	<input type="checkbox"/> 一般動物実験 <input type="checkbox"/> 感染動物実験 <input type="checkbox"/> 遺伝子組換え動物使用実験 <input type="checkbox"/> 放射性同位元素・放射線使用実験 <input type="checkbox"/> 化学的危険物質使用実験		
5. 特記事項(化学的危険物質や病原体等を扱う場合等の設備構造の有無等)			
6. 委員会記入欄	調査月日: 年 月 日 調査結果: <input type="checkbox"/> 申請された実験室は東京工業高等専門学校動物実験等取扱規則に適合する。 <input type="checkbox"/> 申請された実験室は東京工業高等専門学校動物実験等取扱規則に適合しない。 意見等:		
7. 校長承認欄	承認:平成 年 月 日		
	本申請を承認する。 承認番号:第 号 承認期限:平成 年 月 日まで 東京工業高等専門学校長 印		

添付書類 1) 実験室の位置を示す地図 2) 実験室の平面図 3) 実験設備の写真

東京工業高等専門学校長 殿

## 動物実験室廃止届

動物実験責任者

所属:

職名:

氏名:

東京工業高等専門学校動物実験等取扱規則第12条の規定に基づき、下記のとおり提出します。

1. 廃止する実験室の名称	
	設置承認番号( )
2. 施設を管理する者	(動物実験責任者の他にいる場合) 所属 職名
	氏名 連絡先
3. 廃止年月日	年 月 日
4. 廃止後の利用予定	
5. 廃止時に残存した飼養保管動物の措置 (施設の場合のみ記載)	残存飼養保管動物の有無 <input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無
	有の場合の措置
6. 特記事項	