東京電機大学ヒト生命倫理が関わる研究の「2024(令和6)年度研究実施報告書」及び 「2025(令和7)年度研究計画書(新規・計画変更)」の提出について

東京電機大学ヒト生命倫理審査委員会

標記の件につき、下記のとおりご案内いたします。

様式はすべて https://www.dendai.ac.jp/crc/kenkyu/provisions/ からダウンロードしてください。(令和 4 年度より様式が変更となりました。) 継続の課題がある場合、添付のチャートをご確認の上必要書類をご提出ください。

記

■2024(令和6)年度研究計画実施状況報告書の提出について ※令和6年度実験期間の場合提出必須。

提出締切: 2025(令和7)年2月14日(金) 迄

提出書類:2025(令和7)年度ヒト生命倫理に係る研究計画実施状況報告書 提出方法: PDF で提出。ファイル名は課題番号(〇〇-〇〇)のみとする。 課題番号は、審査結

果通知書をご確認ください。

提出(アップロード)先:https://tdu.box.com/s/9j7xifhdjdxvvln55chpuwpsan7ijr2m

※研究代表者にBOX アップロード権限を付与しております。

■新規研究課題、研究計画変更(軽微な変更^{※4}に該当しない変更がある場合)の審査について 研究計画書(新規・計画変更)受付期間

 受付期間
 適用
 審査結果通知

 1回目
 2025年2月1日(土) ~2025年2月14日(金)
 2025年4月1日以降 開始の研究課題※1
 2025年3月末頃

 2回目
 2025年7月1日(火) ~2025年7月14日(月)
 2025年10月1日以降 開始の研究課題
 2025年9月末頃

- ※¹ 2025(令和 7)年 4 月 1 日採用者は、4 月 1 日~15 日を受付期間とする。
- ※² 上記期間に提出できなかった事情がある場合で、可能な限り早い審査を希望する場合は、5月・10月・12月の 各月5日までに提出した場合、締め切り日から1.5ヵ月程度で審査結果を通知する。
- ※³ 継続課題: 「最後の審査から6年以上経過する継続課題」については、令和3年度を初年度とするため、 今回該当する課題はありません。
- ※⁴ 軽微な変更…共同研究者(学生)の変更、実施場所の変更(学内施設の移動)、実験協力者の人数、使用機器の変更、 公表方法の変更

提出書類:研究計画書、チェックリスト、同意書のサンプル、その他関係資料

提出方法:1課題につき、ひとつのPDFファイルでまとめてメール添付にて提出。

ファイル名は氏名_課題名(例:電大太郎_〇〇.pdf)とする。

提出先: kenkyu-k@jim.dendai.ac.jp CRC(研究推進担当) 宛

【参考】

- ・生命倫理・安全に対する取組 https://www.mext.go.jp/a menu/shinkou/seimei/main.htm(文部科学省HP)
- ・科学研究費及び競争的資金の申請において、該当する研究は、倫理審査の承認を得ることが義務付けられています。
- ・論文等の投稿時に、該当する研究は、倫理審査の承認を得ることが義務付けられている場合があります。(日本健康科学学会、ライフサポート学会など)

〈問い合わせ先〉 CRC(研究推進担当) 米山

Tel:03-5284-5230 内線:70-6304 Mail: kenkyu-k@jim.dendai.ac.jp

■令和3年度以降に承認された課題がある場合

令和3年度から、報告書の書式が追加され、手続きが変わりました。継続の有無に関わらず、全員報告書の提出が必要です。

令和3年度以降に承認された計画を令和7年度も継続する場合、以前は研究計画書の再提出が必要でしたが、「承認されてから5年間」「変更がない、あるいは"軽微な変更※1"のみ」の場合は、報告書の提出の みで継続できる取扱いとなりました信料網は添付資料参照)。

