（事務記載欄）届出番号TLO-

発明等の届出書　兼　譲渡書

　　年　　月　　日

学校法人日本医科大学　理事長　殿

下記の発明等を行いましたので、学校法人日本医科大学知的財産取扱規程13条の規定に基づき、部署長の承認を受けた上で、届け出ます。

また、学校法人日本医科大学が、本発明等に係る知的財産権を承継すると決定したときは、当該決定日をもって、日本及び外国における当該権利を同法人に譲渡します。

|  |  |
| --- | --- |
| 届 出 者 | 届出者が所属する部署の長※日本医科大学の教員が届出者の場合は、大学院教授届出者と同一の場合には記載不要。 |
| フリガナ |  | フリガナ |  |
| 氏名 |  | 印 | 氏名 |  | 印 |
| 所属 | [ ] 　日本医科大学[ ] 　日本獣医生命科学大学 | 所属 | [ ] 　日本医科大学[ ] 　日本獣医生命科学大学 |
| 部署 |  | 部署 |  |
| 職名 |  | 職名 |  |
| E-mail |  |  |
| 内線 |  |

Ⅰ．発明等に関する情報

|  |  |
| --- | --- |
| 発明等の名称 |  |
| 本法人内発明者等 | № |  | 所属・部署 | 職名 | 貢献度 | 印 |
| 1 | **上記届出者（発明者等代表）** | ％ |  |
| 2 |  | [ ]  日本医科大学[ ]  日本獣医生命科学大学 |  | ％ |  |
|  |
| 3 |  | [ ]  日本医科大学[ ] 　日本獣医生命科学大学 |  | ％ |  |
|  |
| 4 |  | [ ]  日本医科大学[ ] 　日本獣医生命科学大学 |  | ％ |  |
|  |
| ※発明者等に学生等が含まれる場合　共同研究等に伴う誓約書の有無　[ ] 有（発明者等№　　　　　　）[ ] 無（発明者等№　　　　　　） |
| 外部機関発明者等 | № |  | 所属 | 職名 | 権利持分（案） |
| 1 |  |  |  |
| 2 |  |  |  | 本法人　（　　％） |
| 3 |  |  |  | 外部機関（　　％） |

下記項目はいずれかの□にチェックを入れて下さい。

|  |  |
| --- | --- |
| 発明等を行った研究形態 | [ ] 単独 |
| [ ] 公的研究費 | 　　　　年度　 | 事業名： |
| [ ] 共同研究　　　[ ] 受託研究 |
| 上記詳細　 | [ ] 契約書有 | 契約締結日： |  |
| 相手先： |  |
| [ ] 契約書無 |
| [ ] その他： |
| 企業等との連携状態 | [ ] 共同研究中　[ ] 交渉中の企業有　[ ] 他大学/研究機関との連携有 |
| 上記詳細 | 相手先： |
| [ ] 連携無 |
| 出願費用負担予定 | [ ] 外部機関： |  |
| [ ] 外部機関： |  | と持分負担　 |
| [ ] 法人負担 |
| [ ] その他： |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 出願手続者 | [ ] 外部機関： |  |
| [ ] 知財センター |
| 他者ﾏﾃﾘｱﾙ使用有無 | [ ] 外部機関： |  |
| [ ] 無 |
| 他の委員会との関係 | [ ] 有 |
| 　委員会名： |
| 　[ ] 申請前　　　[ ] 申請中（申請日：　　　年　　　月　　　日） |
| 　[ ] 承認済（承認日：　　　年　　　月　　　日） |
| [ ] 無　 |

|  |  |
| --- | --- |
| 公表の状況 | [ ] 未公表　[ ] 公表済み　[ ] 公表予定(一番早い期日をご記入下さい。) |
| 発表学会・誌名： |  |
| 期日・要旨発行日： |  |
| 出願の緊急度 | [ ] 有　事由：　[ ] 公表予定有　[ ] 企業の要望 |
| [ ] 無 |
| [ ] その他： |  |
| 出願後の情報提供 | [ ] 可　[ ] 特許公開時まで不可 |
| 理由： |
| 外国出願の希望と国 | [ ] 有　・　[ ] 無　 |
| 有の場合 |
| 希望国： |
| 本発明の提供先となる具体的な企業名（複数可）： |
|  |

Ⅱ．発明等の内容に関する情報（当てはまる□にチェックを入れて下さい。）

|  |  |
| --- | --- |
| 自身の先行類似技術 | [ ] 有　（[ ] 論文/学会等で類似発表有　[ ] 以前に類似出願有）[ ] 無 |
| (有りの場合は書誌事項および時期をご記入下さい。) |
| 他者の先行類似技術 | [ ] 有（[ ] 論文/学会等で類似発表/報告有　[ ] 類似先行特許有）　[ ] 不明・要調査　[ ] 無 |
| （有りの場合は代表例をご記入下さい。） |
| 発明等の自己評価 | [ ] 従来にない基本特許となる技術　[ ] 従来技術を置換する技術[ ] 改良技術 |
| 研究のステージ | [ ] アイデア段階　[ ] 初期　[ ] 中期　[ ] 熟成期/終期[ ] 研究終了済 |
| 実用化のステージ | [ ] 基礎技術　[ ] 実験レベル　[ ] 試作品レベル　[ ] 即実用化可能 |
| キーワード（2～5） | （先行技術調査に必要です。本件発明等に関連する技術知見等が検索できるようなキーワードをご記入下さい。） |
|  |

Ⅲ．発明等の説明（枠に入りきれない場合には、別途書面による提出も可）

|  |
| --- |
| Ⅲ-1.発明等の要約　（本件発明等のポイントを述べて下さい。図やデータは別途メールで送付して下さい。） |
|  |

|  |
| --- |
| Ⅲ-2.発明等の内容の詳細（本件発明等の背景、経緯、内容について述べて下さい。図やデータは別途メールで送付して下さい。） |
|  |

|  |
| --- |
| Ⅲ-3.従来技術や先行技術との比較（従来技術と本件発明等を比較し、改善できる点や優れる点を中心に述べて下さい。可能であれば測定値を数値、グラフで比較して下さい。図やデータは別途メールで送付して下さい。） |
|  |

|  |
| --- |
| Ⅲ-4.発明等の実用化について |
| ・活用できる産業分野、市場規模、具体的な提供先企業名 |
|  |
| ・実用化が想定される製品、その中での本発明の役割・特徴など（想定する製品中での本件発明等の役割や重要性、実用化に必要な他の周辺技術について述べて下さい。） |
|  |

|  |  |
| --- | --- |
| 事務記載事項 |  |
| 受付年月日 |  |
| 発明の種類 |  |

★問い合わせ先

学校法人日本医科大学知的財産推進センター

日本医科大学 大学院棟1D11

TEL：03-5814-6637（千駄木地区内線：5480・5478）

E-mail： nms-tlo@nms.ac.jp