

香川大学長 殿

所 属 〇学部〇〇学科
職位・氏名 教授 〇〇 〇〇 印
連絡先 電話 〇〇〇〇
ファックス 〇〇〇〇
電子メール 〇〇〇@〇〇.kagawa-u.ac.jp

発 明 等 届 出 書

香川大学職務発明規程第4条第1項に基づき、下記のとおり発明等を届出いたします。

記

- 1 発明等の名称
〇〇〇〇装置
- 2 知的財産の種類
特許
- 3 共同発明者の有無 有 / 無
・〇学部〇〇学科 〇〇 〇〇
電話：〇〇〇〇 FAX：〇〇〇〇 電子メール：〇〇〇@〇〇〇〇
貢献割合：80%
・〇学部〇〇学科 〇〇 〇〇
電話：〇〇〇〇 FAX：〇〇〇〇 電子メール：〇〇〇@〇〇〇〇
貢献割合：20%
- 4 発明等の経過
平成〇〇年度より〇〇〇〇からの委託に基づく受託研究を行っている。この研究の目的は、・・・
である。今回の発明は、・・・である。
- 5 主たる研究経費及び研究設備
・平成〇〇年度より〇〇〇〇からの委託に基づく受託研究（研究題目「〇〇〇〇」）の研究結果
である。なお、委託者には報告済みである。
・大学の設備である〇〇〇〇
- 6 特許出願希望国
日本
- 7 発明等の内容
A) 従来技術
先行特許として「特開〇〇〇〇-〇〇〇〇 〇〇〇〇」がある。この技術は、・・・である。
しかしこの技術では、・・・が不可能である。
B) 発明等の説明
・・・。
C) 発明等による効果・作用
・・・により、・・・することが可能となる。
D) 発明等の段階
実用化のために更なる研究が必要である はい / いいえ
E) 実用化に際しての課題
F) 実用化可能な製品・分野

〇〇機械、設備の〇〇に応用可能である。

8 発明の活用先企業、または更に共同研究したい機関、企業などの候補があれば記載して下さい。

〇〇〇〇

9 出願の希望時期

10 発表の有無 有 / 無

発表予定

平成〇〇年〇〇月〇〇日 〇〇学会 口述発表 <http://www...>

平成〇〇年〇〇月〇〇日 〇〇〇誌掲載

11 その他

注) 1.この届出は、学内の発明者の代表者が行うことで共同届出とすることができます。

2.3の共同発明者の欄は、学外の発明者についても記載してください。