**希少な杜仲葉エキスを用いたヘルスケア研究**

**日本杜仲研究会 第14回研究助成**

**応募用紙**

**応募先**：日本杜仲研究会事務局, entry@eucommia.gr.jp

**応募期限**：2018年7月6日

**基本情報**

* 研究テーマのタイトル：
* 氏名：
* 生年月日：
* 所属機関：
* 役職：
* 最終学歴：
* 学位：
* 住所：
* 電話番号：
* Fax番号：
* E-Mail：
* 研究室URL：

共同研究者がいる場合は下記にご記入ください

* 氏名：
* 所属機関：
* 役職：
* 住所：
* 電話番号：
* Fax番号：
* E-Mail：
* 研究室URL：

**確認事項**

|  |
| --- |
| 日本杜仲研究会 第14回 研究会研究助成要件への同意を保証いたします。What type of business deal or benefits could result from my submission?Your submission could benefit in several ways if we consider it to be a good fit to our current Open Innovation needs. These areas include funding, business or technical mentorship, access to industry and regional markets, and use of our upscaling facilities. If we think collaboration could be mutually beneficial, we will approach you with an appropriate proposal. These proposals will be made on a case-by-case basis.     Does it matter whether my idea is patented or not?It doesn't matter whether your idea is already patented or not as we can foresee several different collaboration approaches. The collaboration approach will be selected on a case-by-case basis and agreed upon by both parties. Please keep in mind that all your submissions have to be non-confidential. Who will review my submission, and how long will it take?After your submission we conduct an initial check to see whether it applies to our overall criteria. Then, we distribute the submission internally to our dedicated experts who will have a closer look at it. Our goal is to give you initial feedback within 15 working days.**上記事項に同意いたします**What type of business deal or benefits could result from my submission?Your submission could benefit in several ways if we consider it to be a good fit to our current Open Innovation needs. These areas include funding, business or technical mentorship, access to industry and regional markets, and use of our upscaling facilities. If we think collaboration could be mutually beneficial, we will approach you with an appropriate proposal. These proposals will be made on a case-by-case basis.     Does it matter whether my idea is patented or not?It doesn't matter whether your idea is already patented or not as we can foresee several different collaboration approaches. The collaboration approach will be selected on a case-by-case basis and agreed upon by both parties. Please keep in mind that all your submissions have to be non-confidential. Who will review my submission, and how long will it take?After your submission we conduct an initial check to see whether it applies to our overall criteria. Then, we distribute the submission internally to our dedicated experts who will have a closer look at it. Our goal is to give you initial feedback within 15 working days. |
| 本提案書に秘密情報が一切含まれていないことを保証いたします。What type of business deal or benefits could result from my submission?Your submission could benefit in several ways if we consider it to be a good fit to our current Open Innovation needs. These areas include funding, business or technical mentorship, access to industry and regional markets, and use of our upscaling facilities. If we think collaboration could be mutually beneficial, we will approach you with an appropriate proposal. These proposals will be made on a case-by-case basis.     Does it matter whether my idea is patented or not?It doesn't matter whether your idea is already patented or not as we can foresee several different collaboration approaches. The collaboration approach will be selected on a case-by-case basis and agreed upon by both parties. Please keep in mind that all your submissions have to be non-confidential. Who will review my submission, and how long will it take?After your submission we conduct an initial check to see whether it applies to our overall criteria. Then, we distribute the submission internally to our dedicated experts who will have a closer look at it. Our goal is to give you initial feedback within 15 working days.**上記事項に同意いたします** |

日本杜仲研究会 第14回 研究会研究助成要件

1. 申請研究課題は、一般公募として受付ける。
2. 研究助成金受給者は、日本杜仲研究会に入会すること。
3. 研究助成金受給者は、当該研究成果を平成32年度の日本杜仲研究会定期大会若しくは国際杜仲シンポジウムで発表すること。
4. 申請者は、大学若しくは公的機関の研究者であること。
5. 助成期間は、1年間とする。
6. 研究助成金受給者は、平成32年3月31日以降、速やかに研究報告書並びに会計報告書を提出すること。
7. 研究助成金受給者は、当該研究課題の成果を学会等で発表若しくは論文投稿を行う際には、日本杜仲研究会より助成を受けた旨、必ず申し添えかつ書き添えること。また、本助成研究での試料提供元についても、同様に必ず申し添えかつ書き添えること。
8. 研究助成金受給者が、当該研究課題の成果に基づき、知的財産権の出願を行う際には、日本杜仲研究会と別途協議を行うこと。
9. 研究会が、研究成果について報道発表等行う際には、協力すること。

**応募内容**

赤字の注意書きは消去してご記入ください

* 研究テーマの概要：

本研究の背景・使用する技術・期待される成果をご記入ください

また研究フロー・試験内容・ビジュアルエビデンスなどの関係を示す概略図もご記入ください

XXX

* 研究計画：

大まかな研究計画をご記入ください

XXX

* 想定されるビジュアルエビデンス：

本研究を通じて期待されるビジュアルエビデンス（組織免疫染色法・多光子励起イメージング・レーザースペックル法・ADMEの可視化など）をご記入ください

XXX

* 産業上の利用可能性：

本テーマの成果を通じて期待される産業上の利用可能性をご記入ください

XXX

* 研究助成金の申請金額とその使途：

希望する金額と大まかな使途をご記入ください

XXX

* 関連資料：

本テーマに関連する特許（特許番号・発明の名称・出願年）・論文・その他をご記入、または本用紙の送付時に電子ファイルとして添付してください

XXX

* その他：

よろしければこの募集をどこでお知りになったかをご記入ください

XXX