

関係各位

群馬大学との医薬原体の物性制御と評価法の開発に関する共同研究について

桂化学株式会社（本社：神奈川県座間市、代表取締役：桂良太郎、以下「当社」）は、国立大学法人群馬大学（所在地：群馬県前橋市、学長：平塚浩士、以下「群馬大学」）と共同で医薬原体の物性制御と評価法の開発に関する共同研究契約を締結いたしましたので、お知らせいたします。

医薬品の有効成分である医薬原体（原薬またはAPI）の物性制御は、治療の効果や安全性を確保するために非常に重要であり、安定した品質の医薬品とするために不可欠な技術です。本共同研究では、医薬原体の物性をより緻密に制御するために、当社が群馬大学と共同でその制御法および評価法を開発し、より高品質な医薬原体を安定的・持続的に供給することを目標といたしました。

本件に関するお問い合わせ

桂化学株式会社

TEL 046-251-0948

受付時間： 9時～17時15分（土曜日・日曜日・祝日・当社指定の休業日を除く）

[info@katsura-chemical.co.jp](mailto:info@katsura-chemical.co.jp)