



日本弁理士会 <http://www.jpaa.or.jp/>

平成24年11月27日

記者各位

## JPAA記者懇談会

# 再生医療の展望について

～山中教授のノーベル賞受賞を祝して～

12月10日に授賞式が行われますノーベル賞。今年は、京都大学 iPS 研究所長 山中伸弥教授が生理学・医学賞を受賞されたこともあり、再生医療分野に非常に注目が集まっております。

iPS 細胞技術においては、山中教授らによる研究のみならず、他の世界の研究グループにより世界各国において研究開発がなされ、多数の特許出願がなされており、既に特許権として成立したものも少なくありません。

そこで今回は、札幌医科大学の教授であり、文部科学省 iPS 細胞等研究ネットワークでの活動実績もある石埜正穂弁理士より、iPS 細胞の基幹技術から再生医療分野における将来展望までを幅広くお話しさせていただきます。

皆様におかれましては、ご多忙のことと存じますが、万障お繰り合わせのうえ、ご出席くださいますようお願いいたします。

なお、当日は昼食をご用意いたします。恐れ入りますが、準備の都合上ご出席いただけます方におかれましては、12月10日（月）までに下記連絡先までご一報くださいますようお願い申し上げます。

## 記

- 日 時 平成24年12月12日（水） 11：30～13：00
- 場 所 東京倶楽部ビル14F 14-A会議室（霞が関3-2-6）
- スピーカー バイオ・ライフサイエンス委員会 副委員長 石埜 正穂
- 連絡先 事務局 広報・支援・評価室 石本、高橋  
(TEL:03-3519-2361/FAX:03-3519-2706/E-mail:kouhou@jpaa.or.jp)

以上