

再生医療産業化の 国家戦略と中部地区の動向



昨年5月には再生医療の基本理念を定めた「再生医療推進法」が施行され、同11月には「再生医療安全性確保法」と「改正薬事法」が成立し今秋に施行されます。法的仕組みが整う今年はまさに『再生医療元年』と言え、日本の再生医療が飛躍期に入ることが期待されます。

最先端の基礎研究の成果を医療現場へ速やかに移す環境が整備されることで、技術の実用化が加速され、周辺にもさまざまなビジネスチャンスが生まれます。

本セミナーでは、内閣官房 健康・医療戦略室で再生医療をご担当されている浅野企画官に、再生医療産業化に向けた国家政策の方向性についてお話しいただいた後、再生医療のベンチャー企業のトップや研究現場の第一線でご活躍されている先生から、中部地区の再生医療の動向について解説いただきます。

◆第1部：基調講演 再生医療産業化の国家戦略

◆第2部：再生医療産業化の中部地区の動向

- 講演① Muse 細胞を用いた再生医療について
講演② iPS 細胞網膜再生産業化支援プロジェクト

日時： 平成26年 **9月9日(火)**
14時30分～17時10分（開場：14時00分）

場所： 名古屋医工連携インキュベータ(NALIC)
2階 セミナールーム

定員： 60名（先着順にて受付中）

主催： (独)中小企業基盤整備機構 中部本部
名古屋医工連携インキュベータ

後援： 経済産業省中部経済産業局・愛知県
特定非営利活動法人バイオものづくり中部

参加費無料

【プログラム】

14:30～14:40	ご挨拶 (独)中小企業基盤整備機構 中部本部長 花沢 文雄
◆第1部：基調講演	
14:40～15:40	「再生医療産業化の国家戦略」 内閣官房 健康・医療戦略室 企画官 浅野 武夫 様
15:40～16:00	(休憩) 名刺交換
◆第2部：再生医療産業化の中部地区の動向	
16:00～16:30	講演① 「Muse 細胞を用いた再生医療について」 株式会社 Clio 代表取締役 吉田 正順 様
16:30～17:00	講演② 「iPS細胞網膜再生産業化支援プロジェクト」 名古屋大学大学院創薬科学研究科 教授 赤池 昭紀 先生
17:00～17:10	質疑応答

【アクセス】 名古屋市千種区千種2-22-8

- 電車を利用
千種駅(JR/地下改札口・地下鉄/⑤番出口)から徒歩13分
鶴舞駅(JR/名大病院口・地下鉄/②番出口)から徒歩13分
- バスを利用
千早バス停(市バス、栄バスターミナルから
市バス「栄17番系統」利用5個目のバス停)下車徒歩2分

※セミナー受講者のための駐車場はございません。
公共の交通機関をご利用ください。



【お問合せ】 NALIC・IM室(担当:石黒) TEL 052-744-5110 Email:seminar@nalic.jp

【お申込み】 以下をご記入の上、NALIC・IM室までこのままFAXでお送りください。

会社名		TEL	
所在地	(〒 -)		
参加者	1	お名前	部署
		Email	役職
	2	お名前	部署
		Email	役職

※ ご記入いただいた個人情報は本人のご承諾なく第三者に提供することはありません。

NALIC・IM室 FAX:052-744-5160