

↓ プログラムのダウンロード 

以下の日程表のリンクをクリックして各シンポジウムの趣旨およびプログラムをご覧ください。

## 2020年9月2日（水）

開催時間	シンポジウム課題	オーガナイザー
13:00~15:00	<b>【本部企画】</b> WS1) 日本のバイオ戦略2020に生物工学はどのように関われるか <a href="#">→詳しくはこちら</a>	安原 貴臣（アサヒビール） 高木 忍（合同酒精） 岡 賀根雄（サントリーホールディングス） 今井 泰彦（野田産研）
15:30~17:30	WS2) ボトムアップ生物工学 <a href="#">→詳しくはこちら</a>	本田 孝祐（阪大） 石川 聖人（名大）
	WS3) 植物によるバイオ生産フロンティア <a href="#">→詳しくはこちら</a>	岡澤 敦司（阪府大） 村中 俊哉（阪大） 田口 悟朗（信州大）
	WS4) バイオ分析と合成生物学の接点を求めて <a href="#">→詳しくはこちら</a>	上田 宏（東工大） 座古 保（愛媛大） 神谷 典穂（九大）

## 2020年9月3日（木）

開催時間	シンポジウム課題	オーガナイザー
10:00~12:00	WS5) 細菌ベシクルと合成リポソームが紡ぐ膜小胞研究のフロンティア <a href="#">→詳しくはこちら</a>	田代 陽介（静岡大） 尾島 由紘（阪市大）
	WS6) 高分子材料と動物細胞培養の融合研究～Material Scienceによる細胞挙動制御～ <a href="#">→詳しくはこちら</a>	蟹江 慧（名大） 岩井 良輔（岡山理大） 堀江 正信（京大）
	WS7) 酵母細胞内における最大の貯蔵庫「液胞」が果たす機能の多様性とその応用展開について <a href="#">→詳しくはこちら</a>	金井 宗良（酒類総研） 水沼 正樹（広島大） 渡辺 大輔（京大）

13:00~ 15:00	WS8) 健康長寿社会実現のkey臓器・骨格筋を取り巻く研究 潮流と培養・評価技術の寄与 <a href="#">⇒詳しくはこちら</a>	長森 英二 (大阪工大) 井藤 彰 (名大) 清水 一憲 (名大)
	《国際シンポジウム》 WS9) アジア若手リーダーによる微生物学の国際展開 <a href="#">⇒詳しくはこちら</a>	古賀 雄一 (阪大) 金井 保 (京大)
	WS10) 非線形バイオシステム研究の現状と展望 <a href="#">⇒詳しくはこちら</a>	田丸 浩 (三重大) 梅津 光央 (東北大)
15:30~ 17:30	WS11) 理学・工学分野から若手主導で考える酵母研究の未来 <a href="#">⇒詳しくはこちら</a>	三浦 夏子 (阪府大) 堀之内 貴明 (理研)
	WS12) あなたの研究、世に出しませんか～基礎研究⇔事業化を互いの視点から考える～ <a href="#">⇒詳しくはこちら</a>	▯ 彰吾 (白鶴酒造) 岡野 憲司 (阪大)
	WS13) 未来型養殖のためのバイオテクノロジープラットフォームの構築 <a href="#">⇒詳しくはこちら</a>	堀 克敏 (名大)

⇒生物工学Webシンポジウム開催案内はこちら