

参加無料  
ポスター発表  
募集中  
2月20日(月)  
締め切り

# 化ける

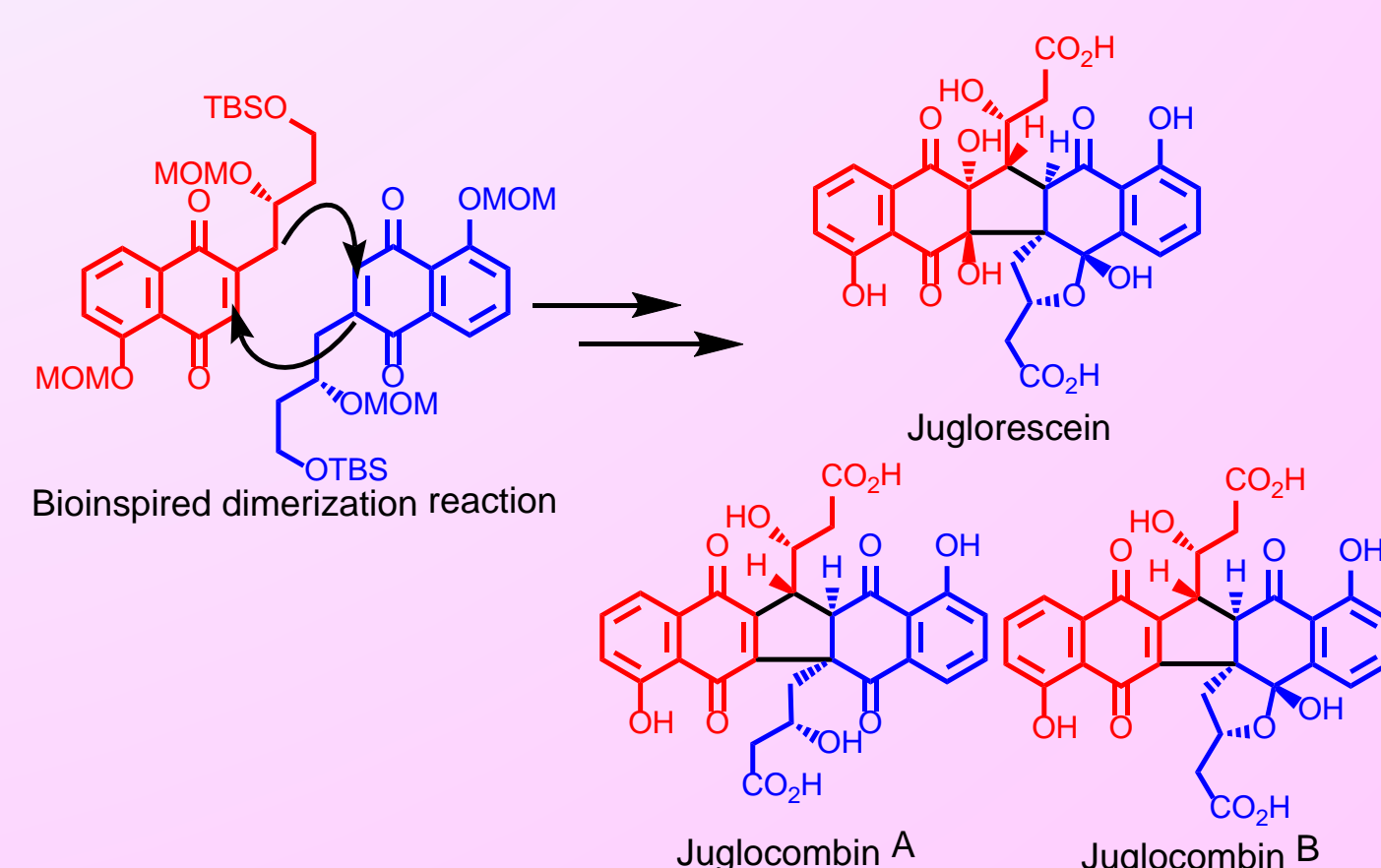
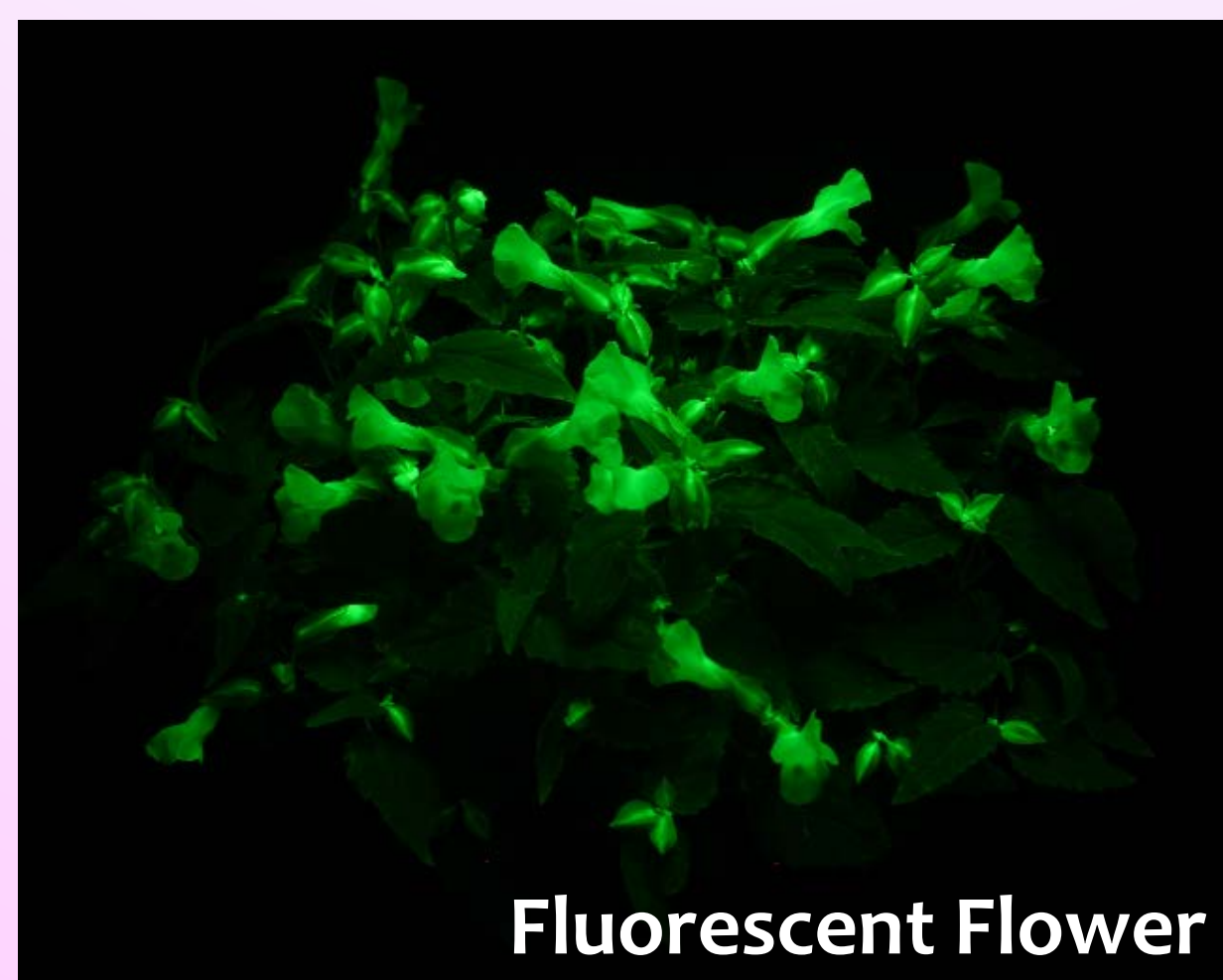
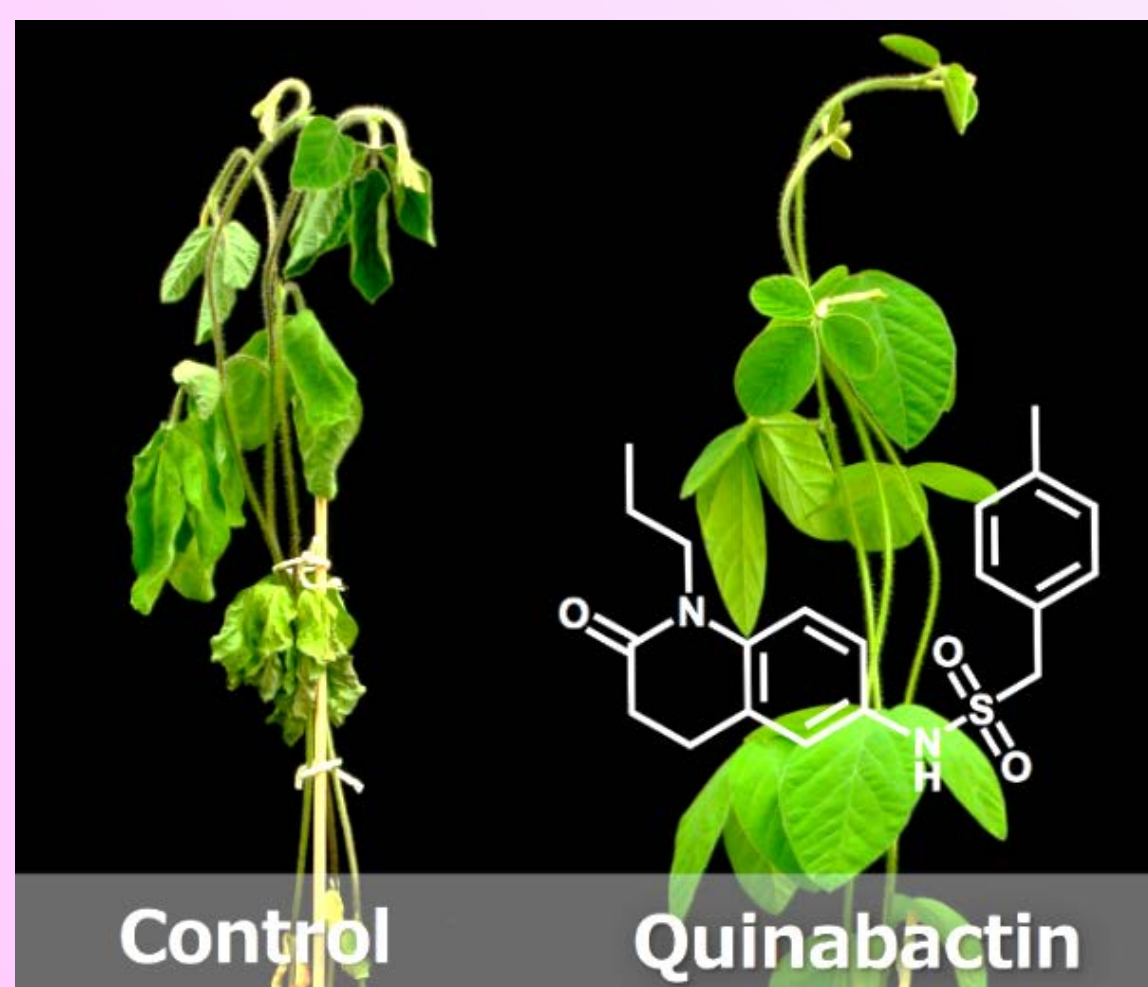
## 化学と生物学の融合

# 生物学

主催 静岡生命科学若手フォーラム  
共催 日本農芸化学会中部支部  
静岡大学テニユアトラック普及  
定着事業  
後援 静岡大学超領域研究推進本部  
静岡理工科大学

日時： 平成29年3月5日(日) 9時20分 ~ 16時30分  
場所： 静岡大学静岡キャンパス 大学会館

9:00 受付  
9:20 開会式・シンポジウムの概要  
9:45 植物の乾燥ストレスを制御するアブシジン酸の働きとその応用 岡本 昌憲(鳥取大学)  
10:15 生合成経路に着想を得た天然物の全合成 倉持 幸司(東京理科大学)  
10:45 ポスター発表(前半)  
11:55 交流会 (高校生無料、大学生500円、一般・教員1,000円)  
12:55 ポスター発表(後半)  
14:00 これまでにない新しい花を創ることと、その花の中で起きていることについて  
- Genetic engineering technique- 佐々木 克友(農研機構野菜花き研究部門)  
14:30 生命現象の理解に資する分子を如何に創造するか 鳴海 哲夫(静岡大学)  
15:00 芳香族ポリケタイドの生合成と物質生産 鮒 信学(静岡県立大学)  
15:30 ポスター賞発表・受賞講演  
16:20 閉会式



生命科学分野のポスター発表、および高校生のポスター発表を募集しています。  
シンポジウムの参加は無料です。教員、研究者、学生を問わず、多くの一般の方の参加をお待ちしています。  
公共交通機関での来場をお願いしていますが、車での来場の際には正門守衛においてシンポジウム参加の旨をお伝えください。  
詳細は、ホームページ(<http://plaza.umin.ac.jp/~sizuwaka/>)でご確認ください。  
問い合わせ先： 中塚貴司(静岡大学農学部) 電話/FAX: 054-238-4353 メール: nakatsuka.takashi@shizuoka.ac.jp

