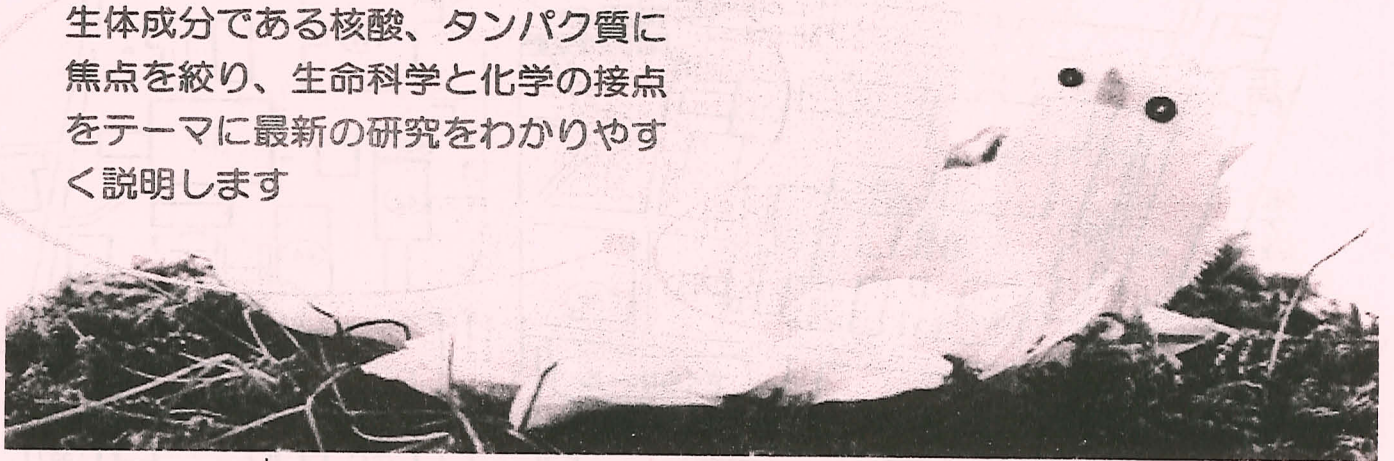


# 生命と化学の接点

生体成分である核酸、タンパク質に  
焦点を絞り、生命科学と化学の接点  
をテーマに最新の研究をわかりやす  
く説明します



6月24日(金) 14:00~16:00	開講式 「遺伝子に作用するくすり」	永次 史 教授
7月1日(金) 14:00~16:00	「生物はなぜ“弱い相互作用”を利用するのでしょうか? — 副作用の少ない、がんや脳梗塞を治すお薬開発を目指して」	和田 健彦 教授
7月8日(金) 14:00~16:00	「細胞の中のタンパク質の一生:不良品タンパク質が引き起こす怖い病気」	稲葉 謙二 教授
7月15日(金) 14:00~16:00	「ゆで卵を生卵に戻すことは可能か?: 2015年イグノーベル賞の解説」 閉講式	高橋 聡 教授

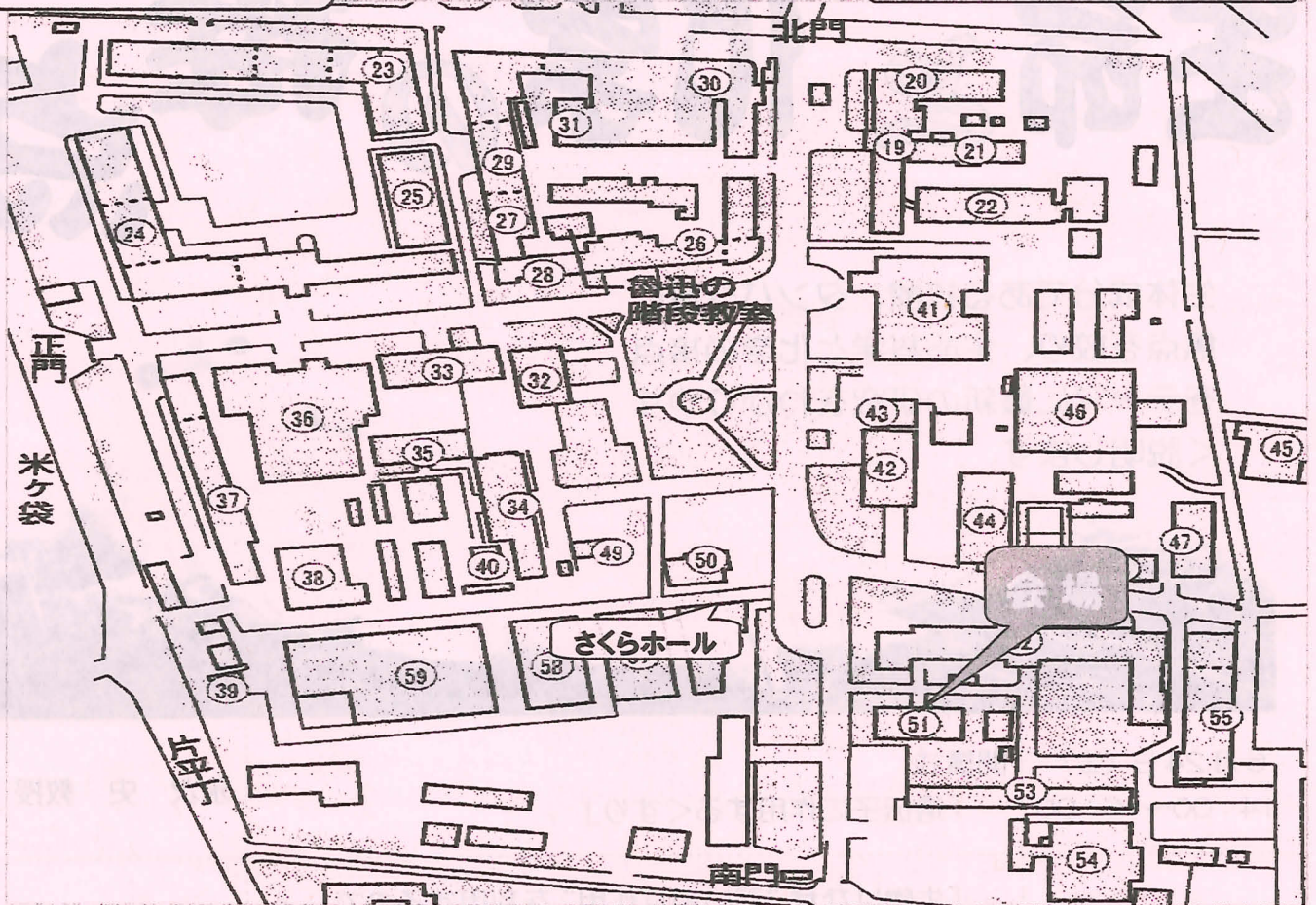
- 募 集 : 18歳以上の県民 40人 (先着順で定員になり次第締め切らせていただきます)
- 会 場 : 東北大学多元物質科学研究所 事務部棟 大会議室
- 申し込み方法 : はがき・FAX
- 申 込 締 切 : 6月 10日(金)
- 申し込み・問合せ先 〒980-8577 仙台市青葉区片平 2-1-1  
東北大学多元物質科学研究所 総務係  
TEL : 022-217-5204 FAX : 022-217-5211



主 催 : 宮 城 県 教 育 委 員 会  
実 施 : 東 北 大 学 多 元 物 質 科 学 研 究 所  
運 営 : 特 定 非 営 利 活 動 法 人 み や ぎ 生 涯 学 習 指 導 ・ 支 援 セ ン タ ー

# 会場案内図

東北大学片平キャンパス



- ※ 地下鉄東西線「青葉通一番町駅」下車 南1口より徒歩約10分
- ※ 地下鉄南北線「五橋駅」下車 北2・北4口より徒歩約10分
- ※ 仙台駅西口より、徒歩約15分
- ※ 公共交通機関をご利用ください。

平成28年度 みやぎ県民大学 東北大学多元物質科学研究所 開放講座

申込書 (FAX用) 東北大学多元物質科学研究所 総務係 FAX 022 - 217 - 5211

住所	〒				
氏名	性別	年齢	職業	連絡先	

※個人情報はこの講座以外に使用することはありません。