



با همکاری



# همایش ملی سیستم‌های الکترونی همبسته قوی

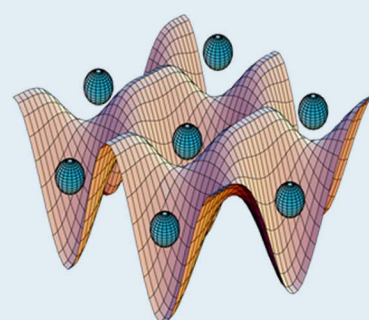
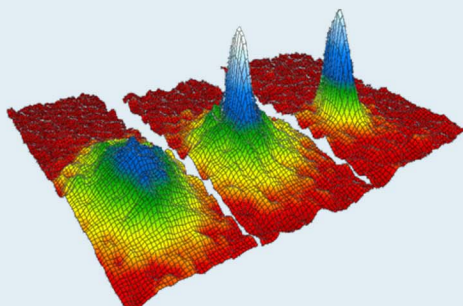
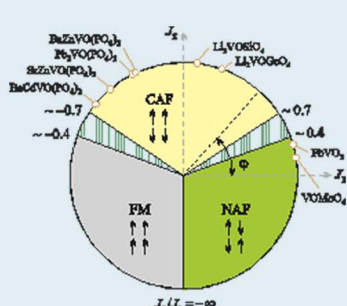
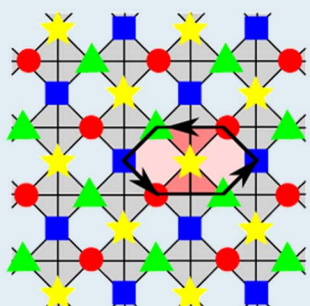
قطب علمی سیستم‌های پیچیده و ماده چگال

پنج شنبه، ۵ دی ماه ۱۳۸۷

دانشکده فیزیک، دانشگاه صنعتی شریف

## اهداف همایش:

- ارائه نتایج پژوهشی اخیر در زمینه سیستم‌های الکترونی همبسته قوی
- تبادل نظر متخصصان و تشکیل گروه‌های همکاری تحقیقاتی بین محققین
- ایجاد فرصت برای دانشجویان تحصیلات تکمیلی جهت آشنایی بیشتر با موضوع



موضوعات مورد بحث:

سیستم‌های الکترونی  
همبسته قوی شامل:

- سیستم‌های فرمیونی سنگین
- سیستم‌های ناکام کوانتومی
- ابررسانایی دمای بالا
- مغناطیس کوانتومی
- اثر کوانتومی هال
- ترابرد کوانتومی
- ...

## کمیته اجرایی:

- حامد رضانیا
- محمد سیاحت‌گر
- مهدی کارگریان
- عبدالله لنگری

## کمیته علمی همایش:

- جهانفر ابویی (دانشگاه صنعتی شاهرود)
- اکبر جعفری (دانشگاه صنعتی اصفهان)
- ناصر شاه‌طهماسبی (دانشگاه فردوسی مشهد)
- فرهاد شهبازی (دانشگاه صنعتی اصفهان)
- رضا عسگری (پژوهشگاه دانش‌های بنیادی)
- عبدالله لنگری، دبیر کمیته (دانشگاه صنعتی شریف)
- ناصر نفری (پژوهشگاه دانش‌های بنیادی)

آخرین فرصت ارسال چکیده  
مقاله و تقاضای شرکت در همایش

۲۳ آذر ۱۳۸۷

ثبت‌نام برای شرکت و ارائه چکیده  
مقاله از طریق نشانی اینترنتی

[spin.cscm.ir/SCES08](http://spin.cscm.ir/SCES08)

برای کسب اطلاعات  
بیشتر با پست الکترونیکی

[sces08@gmail.com](mailto:sces08@gmail.com)

تماس بگیرید

<http://spin.cscm.ir/SCES08>