

## 次世代センサ協議会 長野支部 第7回研究会開催案内

次世代センサ協議会長野支部では以下のような内容で第7回研究会を開催致します。  
テキスト、会場など準備の都合もございますので、参加ご希望の方は参加申込書に必要事項をご記入いただき、  
申込先までFAX又は申込書の内容を電子メールでご連絡下さい。当日参加も歓迎しますので、気軽にお越し  
下さい。

日 時：2017年7月13日（木） 13:30～17:00  
場 所：信州大学工学部内 信州科学技術総合振興センター(SASTec) 3階  
(〒380-8553 長野市若里 4-17-1)

主 催：次世代センサ協議会 長野支部  
共 催：信州先端センサ・システム研究会、信州大学ものづくり振興会

申込先：次世代センサ協議会 長野支部  
〒380-8553 長野市若里 4-17-1 信州大学工学部 脇若・渡辺 宛  
TEL：026-269-5190,5382 FAX：026-269-5630  
E-mail：wakiwak@shinshu-u.ac.jp, mwatanabe@shinshu-u.ac.jp

参加費：無料

懇親会：本研究会終了後に懇親会を予定しております。

懇親会費：一般3,000円 <お申し込みは7月6日(木)までにお願ひ致します>

開催趣旨：次世代センサ協議会は、センサ技術の確立と産業振興のため設立され、シンポジウムや研究会などの活動を15年以上行っております。長野支部は平成13年3月に発足し、主に甲信地区を中心としてセンサ技術振興に積極的に努めて参りました。第7回研究会では、航空宇宙産業振興を支えるセンサ技術を研究会として取り上げ、それぞれの分野における第一人者の方からご講演を賜ります。併せて長野県における関連分野の産業振興プランを紹介させていただきます。  
皆様の積極的なご参加をお待ちしております。

### プログラム

13:30～14:20	演題：次世代センサ協議会の今後の方向：IoTセンサ技術の開発 講演者：小林 彬（次世代センサ協議会会長／東京工業大学名誉教授）
14:20～15:10	演題：実用衛星のミッションを支えるセンサー技術 講演者：狼 嘉彰（慶應義塾大学SDM研究所 顧問）
15:10～15:30	休憩
15:30～16:20	演題：航空機のセンサ技術についてのJAXAの研究開発状況 講演者：富田 博史（国立研究開発法人 宇宙航空研究開発機構(JAXA) 航空技術部門 飛行技術研究ユニット）
16:20～16:50	演題：長野県の航空機産業振興ビジョンの進展 講演者：沖村 正博（長野県産業労働部ものづくり振興課 課長）
終了後	懇親会

### 次世代センサ協議会 長野支部 第7回研究会参加申込書 (2017.7.13)

氏 名	<input type="checkbox"/> 主催会員 <input type="checkbox"/> 共催会員 <input type="checkbox"/> 非会員 <input type="checkbox"/> 学生
勤務先	
所 属	
〒	
住 所	
TEL：	FAX：
E-mai：	
懇親会	<input type="checkbox"/> 参加 <input type="checkbox"/> 不参加 （準備の都合上、必ず記入をお願い致します）