



## IEEE GOLD とは?

- ✓ GOLD is defined as **G**raduates **O**f the **L**ast **D**ecade.
- ✓ 学士の学位取得後 10 年間の若手会員 (修士・博士課程の大学院生も含む)
- ✓ 院生や若手技術者にとって、エンジニアとしてのスキルアップ
- ✓ 世界中の若手技術者や IEEE の要人との交流の場への参加
- ✓ 未来の IEEE の要人

## 活動内容

### Online Seminars:

インターネットを利用した Web Seminar で、ナノテクや通信などの最新技術の他にも、企業人としてのスキルに関する話題などを取上げていきます。(60分/年4回)

<http://www.ieee.org/web/membership/gold/events/index.html>

### Meeting program:

R10 GOLD congress in Chennai, India, Jan 08  
GOLD Summit, Quebec City, Canada, Sep 08

## IEEE 中の GOLD Affinity Groups

IEEE (The Institute of Electrical and Electronics Engineers)は、常に世界をリードする世界最大規模の電気電子学会です。北米, カナダ, ヨーロッパ・アフリカ, 南米, アジア・太平洋地域に区分され、日本は Region 10(アジア・太平洋地域)に分類されます。

### GOLD Affinity Group を有する国(R10)

1. オーストラリア:5 GOLD groups
2. バングラデシュ:1 GOLD group
3. インド:6 GOLD groups
4. 香港 (中国):1 GOLD group
5. パキスタン:2 GOLD groups
6. マレーシア:1 GOLD group
7. シンガポール:1 GOLD group
8. ニュージーランド:3 GOLD groups

## GOLD Awards

2006 年より、アジア・太平洋支部 (R10) では R10 GOLD Award を設立いたしました。この賞は毎年 10 月頃に、R10 の中でもっとも輝かしく活気のある活動を収めた GOLD 会員に対して贈る賞です。なお、受賞者は R10 の代表として自動的に、Member and Geographic Activities Board (MGA) GOLD Award の最終選考に掛けられます。これまで、R10 からは、Helene 氏や、Sampathkumar 氏などの 5 名が、R10 GOLD Award および RAB GOLD Award を受賞いたしました。

2006 – Helene Fung (Western Australia)

- ✓ 産業界において GOLD への支援・協力体制の組織化
- ✓ GOLD と学生支部との連携の拡大化
- ✓ IEEE 活動の奨励活動

2007 – Sampathkumar Veeraraghavan (Madras)

- ✓ 学生会員と若手技術者との交流活動の奨励や、産業界において GOLD への支援・協力体制の組織化
- ✓ GOLD 会員の増加
- ✓ 若手技術者としての社会への貢献活動



## GOLD の使命

- ✓ 大学院生を含む若手会員のスキルアップのための IEEE 活動プログラムの実行
- ✓ 各支部の GOLD Affinity Group を主体し、支部レベルでの GOLD の活動の奨励
- ✓ GOLD を設置していない支部に対しては、大学院生を含めた GOLD 設立への働きかけ
- ✓ 学生支部との連携を確立し、学生と若手技術者との交流
- ✓ 技術者としてのキャリアのみならず、ハードスキル/ソフトスキルの養成

## GOLD の利点

- ✓ 最新の IEEE の技術や情報の取得
- ✓ 同世代の若手技術者との交流（ネットワーク作り）
- ✓ 支部レベルの IEEE 活動への参加
- ✓ リーダーシップの養成
- ✓ ワールドワイドでのスキルアップ

## GOLD に参加してみよう

GOLD 会員の資格は、学部卒業 10 年以内の会員（大学院生も含む）であれば、自動的に与えられ誰でも有しています。GOLD 会員は、所属支部や地域、Region に関係なく、どんな GOLD 活動にも参加できます。こうした活動を通じて、世界中で活躍する同世代の若手技術者や、IEEE の要人との交流の機会が得られます。

また、IEEE 本部から GOLD newsletter や GOLD 活動の情報が、自動的に送られてきます。これらの情報は、世界中で活躍する技術者達の成功・失敗談など、技術的な内容以外のものも含まれ、自己のスキルアップに非常に役立ちます。

日本では、まだ GOLD の知名度は高くありませんが、IEEE 全体としては、学生活動と並ぶ大きな組織です。是非、日本からも GOLD の活動に参加してみませんか？

## 質問？

質問のある方は [yasuharu@ieee.org](mailto:yasuharu@ieee.org)（日本語可）又は、下記までご連絡下さい。



Helene Fung (Region 10 GOLD Coordinator), [hfung@ieee.org](mailto:hfung@ieee.org), or



LF Yeung (Region 10 GOLD Working Group member), [lfeung@ieee.org](mailto:lfeung@ieee.org)

## GOLD Affinity Group を設立するには？

GOLD Affinity Group を設立するには、IEEE 会員 6 名の署名および、所属する支部の承認が必要です。（例えば、関東の場合は東京支部）ただし、GOLD の資格を持たない学生会員（学部生）は、これら 6 名には含まれません。

GOLD Affinity Group 設立時は、以下のような役員構成が一般的です。

1. 委員長 (Chairperson)
2. 副委員長 (Vice-chairperson)
3. 会計 (Treasurer)
4. 書記 (Secretary)

[http://www.ieee.org/web/geo\\_activities/units/forms\\_petitions/affinity\\_pet.html](http://www.ieee.org/web/geo_activities/units/forms_petitions/affinity_pet.html)

また設立時には、\$ 200 の活動資金援助を受けることができます。

<http://www.ieee.org/web/membership/gold/volunteers/goldqsif.html>

## GOLD Affinity Group 設立後の活動は？

1. 年 2 回以上の会議・活動
  2. 所属する支部の他の委員会との連携（特に学生支部との連携）
  3. R10 GOLD Coordinator との連携
  4. IEEE 本部への活動報告書の提出
  5. 活動費に関する会計報告書の作成など
- [http://www.ieee.org/web/geo\\_activities/rab/scs/Required\\_Reporting/index.html](http://www.ieee.org/web/geo_activities/rab/scs/Required_Reporting/index.html)