

2011年11月 北海道地区
初級計測制御エンジニア 資格審査応募要領
<http://www.sice.or.jp/~keisoueg/>

主催：計測自動制御学会 企画：北海道支部，教育・認定委員会

1. 計測制御エンジニアとは

計測制御エンジニア（計測制御エンジニア，計測制御エンジニア補，初級計測制御エンジニア）とは公益社団法人 計測自動制御学会が認定する資格であり，計測と制御を基礎とする技術者が計測自動制御学会の審査に合格したときに認定されます。

2. 初級計測制御エンジニアとは

計測制御の基礎知識を持ち，その分野を研究している大学院生。

3. 計測制御エンジニア資格保有者の特典

計測制御エンジニアとしての能力が中立的，公益的な学術団体である計測自動制御学会により認定されます。

認定されるだけではなく，さらに計測制御エンジニア会への入会をお勧めします。この会では，国内外の見学会，著名な講師を招いての講演会，互いに経験を語り合う勉強会，有識者への質問，研究会等への講師派遣，異業種交流会，懇親会などの活動を行っています。この交流活動を通じて，計測制御エンジニアが時代とともに変化していく最新の技術をキャッチアップしていくことを目指していきます。

4. 応募資格

初級計測制御エンジニアは工科大大学院に在籍している大学院生（修士課程1年生以上，博士課程の在学学生）を対象とします。

5. 応募書類など

※「SICE 部門行事申込み CGI」にて受験申し込みをお願い致します。その後，審査料のお振り込み，応募書類の郵送をお願いします。

5.1 応募関係書類は，下記ホームページからダウンロードすることができます。 <http://www.sice.or.jp/~keisoueg/>
ダウンロードができない方は学会事務局までご請求ください。

5.2 応募書類

(1) 計測制御エンジニア資格審査申請書（初級計測制御エンジニア）

(2) 受験票（初級計測制御エンジニア）

(3) 審査料 初級計測制御エンジニア **3,000円**

※送金は必ず郵便振替（受験者氏名，初級計測制御エンジニアの区別を記入）を利用して払込票兼受領証のコピーを受験票に添付してください。なお，手数料は各自ご負担ください。

※送金先 郵便振替口座：00160-9-127863

加入者名：(社)計測自動制御学会

(4) 返信用定形封筒（80円切手を貼付し，返送先を記入する）

これらの書類を **2011年10月30日**までに，「資格審査書類（初級計測制御エンジニア）」と朱記した封筒に入れ，以下の申込・問合せ先へ郵送してください。なお，応募書類は返却いたしませんので，ご了承ください。

6. 審査

書類審査後，書類審査に合格した人のみ筆記試験および口述試験により実施。

7. 試験日および試験会場

- ・2011年11月26日(土)
- ・北海道大学工学部（札幌市北区北13条西8丁目）

8. 審査内容

筆記試験および口述試験。

初級計測制御エンジニアには概ね次の内容を要求します。

- (1) 大学工学部における計測・制御関係の単位を取得できる程度の知識。またそれに関係する研究を行っていきける知識。
- (2) 過去の試験問題は，SICE ホームページに掲載されておりますので，ご覧ください。

<http://www.sice.or.jp/~keisoueg/> の「過去の試験問題」

9. 初級計測制御エンジニアへの補足事項

試験日の午前中に計測制御の基礎知識に関する講習会を実施い

たします。

初級計測制御エンジニアも計測制御エンジニア会に入会することができます。入会された場合には，計測制御エンジニア関連のセミナー，講習会などに参加することができ，さらに，大学院卒業後，実務経験を2年積んだ時点で自己申請により計測制御エンジニア補になることができます。その際，書類審査と面接審査が必要となりますが筆記試験は免除されます。

10. 認定

可否通知書は2011年12月中旬以降に発送いたします。合格者で6か月以内に認定申込みをされた方には本学会会長名の認定書を授与いたします。

認定料（合格後の認定時の1回のみ）

正会員・学生会員・登録エンジニア	無料
賛助会員，学生会員外	5,000円
上記以外	10,000円

11. 登録

認定を受けた計測制御エンジニアの方は，計測制御エンジニア会に登録（入会）して活躍していただくことを期待しております。なお，計測制御エンジニア会への登録（入会）は，計測自動制御学会の会員の場合，無料になります。

12. 申込・問合せ先

〒113-0033 東京都文京区本郷 1-35-28-303

公益社団法人 計測自動制御学会 計測制御エンジニア係

電話 (03)3814-4121, FAX (03)3814-4699

E-mail : keisou@sice.or.jp

URL : <http://www.sice.or.jp/>

または，

〒060-8628 札幌市北区北13条西8丁目

北海道大学大学院工学研究院 人間機械システムデザイン部門

小林幸徳

電話 (011)706-6408, FAX (011)706-7889

E-mail: kobay@eng.hokudai.ac.jp