

令和元年度  
B I S 認定養成講習会・認定試験の埼玉県さいたま市開催のお知らせ

主催：一般社団法人 北海道建築技術協会

盛夏候、みなさまには益々ご清祥のことと存じます。

さて、令和元年度のB I S 認定事業の養成講習会・認定試験の実施につきましては、すでに当協会ホームページ等でご案内いたしておりますが、今年度につきましては埼玉県さいたま市においても実施することとなりました。

国の住宅施策においては、平成24年度から住宅省エネ化推進体制強化の一環として「住宅省エネルギー技術者講習会」が実施されておりますが、B I S 技術者は、住宅分野における断熱・気密、暖房・換気設備の計画、設計、施工を通じて良好な居住水準の確保と暖房エネルギーの削減に貢献してきており、関東地区においてもこれらのスペシャリストとして活躍していただけるものと期待いたしております。

また、講習の開催にあたり、埼玉県建築士事務所協会様、埼玉建築士会様の多大なご支援をいただきました。

ぜひ多くの技術者の方に受講いただきたくご案内申し上げます。

B I S 認定制度につきましては当協会のホームページ  
<http://www.hobea.or.jp/bis/> にてご確認ください。

B I S とは、

断熱・気密・換気・暖房などについて高度な専門知識を持ち、正しい設計や精度の高い施工方法などを指導できる技術者で、平成2年から北海道において制度化されました。

(Building Insulation Specialist の略語で断熱施工技術者のことです。)

この件のお問い合わせ先

【事務局】〒060-0042

札幌市中央区大通西5丁目11番地 大五ビル

一般社団法人 北海道建築技術協会 B I S 認定事業部

TEL 011-251-2794 / FAX 011-251-2800

## 1. B I S 認定 養成講習会

開催地	開催日時	会場	定員	受付期間
さいたま市	令和元年12月16日(月) 9:30~17:00	ソニックシティ:602会議室 (公財)埼玉県産業文化センター 埼玉県さいたま市大宮区桜木町1-7-5	60名	~令和元年12月10日(火)

\*講習内容(予定であり都合により担当講師が変更する場合があります)

- ・寒冷地の住文化をつくる、熱計算の方法と実際  
講師:(有)奈良建築環境設計室 所長 奈良 謙伸氏  
B I S 試験講習委員会委員長
- ・断熱・気密・防湿の計画  
講師:(地独)北海道立総合研究機構 建築研究本部  
企画調整部 主査 高倉 政寛氏
- ・開口部の計画、防暑計画  
講師:札幌市立大学 デザイン学部  
大学院デザイン研究科 教授 斉藤 雅也氏
- ・換気の計画と設計、暖房・給湯の計画  
講師:北海道大学 大学院工学研究院  
空間性能システム部門環境空間デザイン学研究室  
准教授 菊田 弘輝氏

1)養成講習会は札幌市でも実施します。

2)受講料 : 11,000 円 (税込)

3)受講申込書は、当協会ホームページ [http://hobeia.or.jp/bis/bis\\_kousyu/](http://hobeia.or.jp/bis/bis_kousyu/) からダウンロード下さい。

## 2. B I S 認定 試験

(1) 日 時 令和元年1月31日(金) 13:30~16:00

(2) 試験会場 大宮会場: J A 共済埼玉ビル 第1会議室  
埼玉県さいたま市大宮区土手町1丁目

(3) 受付期間 ~令和2年1月20日(金)

(4) 認定試験は札幌市でも実施します。

(5) 受験料 : 11,000 円 (税込)

(6) 試験当日の携行品

- 1) 必ず携行するもの 受験票、黒鉛筆、消しゴム、万年筆又はボールペン、計算機
- 2) 携行できないもの 講習テキストなど上記以外のもの

以上