



布団除菌除湿ベッド

かどくらはるき
門倉春樹 (東京都)

受賞者からのコメント

発明を考えて想像する時がとても楽しかったです。最初に、どうやって使おうかな?こんな人はこう使うかな?と想像し、お布団「冷え冷え」モード、「あつあつ」モードなど考えました。ぼくは、発明でたくさんの人に喜んでもらえるモノをつくりたいです。

第二回室内環境改善コンテスト～IAQ改善に注目して～《審査委員のご紹介》

審査委員長

元名城大学理工学部 教授 垣錫直



今回のコンテストはテーマの設定があつたにも関わらず、17件の応募がありました。ビジネス部門では商品化されている提案もあり、IAQが社会的に注目されていることを再認識しました。一方、小学生～学生・院生からの提案の中にはテーマに合致した提案があり、しかもレベルが高い提案が多かったことに驚かされました。今後は、若い人達にもっと興味を持ってもらい、応募してもらえるコンテストになることを期待しています。

副審査委員長

法政大学デザイン工学部 教授 川久俊俊



第二回室内環境改善コンテストも無事に終了いたしました。コンテストの開催に際してご協力をいただいた全ての皆様に厚く御礼申し上げます。当初は応募が集まるのか心配でしたが、結果的には創意工夫に満ちた素晴らしいご提案を多数お寄せいただきました。室内環境の改善に対して関心が高まっているのを感じております。本コンテストは今後も継続実施いたしますので、関係者の皆様には是非またのご応募をご検討いただきますようお願い申し上げます。

審査委員



(一社) 日本建築
まちづくり適正支援機構
代表理事 連健夫



NPO 法人
日本住宅性能検査協会
理事長 大谷昭二



かすがい特許事務所
和田直斗



(一社) スマートシティ
社会実装コンソーシアム
事務局 土屋俊博



NPO 法人
WRO Japan
理事 羽根田智子



(一社) シックハウス
診断士協会
支部会会長 森山政博

コンテスト運営組織

◆主催◆

第二回室内環境改善コンテスト～IAQ改善に注目して～実行委員会、(一社) 日本室内空気保健協会、(一社) 寝室環境衛生管理協会

◆共催◆

春日井環境アレルギー対策センター

◆後援◆

渋川市、和歌山市教育委員会 (一社) 日本環境保健機構、MUSASHI Innovation Lab CLUE (武蔵精密工業(株))、(一社) 環境アレルギーアドバイザー支援ネットワーク、(一社) 日本建築まちづくり適正支援機構、NPO 法人日本住宅性能検査協会、(一社) 全国空き家流通促進機構、(株) KEG・キャリア・アカデミー、JWLI (Japanese Women's Leadership Initiative)、アレルギーと住宅を考える会、(一社) 日本不動産取引適正評価機構

◆特別協賛社◆

(株) 日輪キャピタル

◆協賛社◆

木野瀬印刷(株)、(株) パリッシュホームサービス、(株) 愛幸、(株) 創都設計、サーラ住宅(株)、(株) kashima、(株) アネシス、美環 (MIKAN)

◆協力◆

環境アレルギーアドバイザー支援ネットワーク群馬支部・愛知支部、中部大学教授 山羽基、愛知県立大学 ICT テクノポリス研究所 所長 神谷幸宏、豊橋技術科学大学 建築・都市システム学系 助教 袁継輝

ビジネス&アイデアプラン全国大会 第二回室内環境改善コンテスト ～IAQ改善に注目して～ 結果報告



決勝大会と表彰式 in 群馬 (第8回みんなのEXPO内)

◆日時◆

2022年9月29日(木曜) 14時～16時20分

◆会場◆

伊香保温泉いかほ秀水園 (群馬県群馬県渋川市)

<https://contest.iaha.or.jp>





高級紳士服で使用されるメリノウールニット 素材のベッドリネン (カバー・シーツ)

株式会社寝室デザイン研究所 松本康人 (千葉県)

受賞者からのコメント

自称「眠りのコンシェルジュ」と名乗る以上、コンテストに参加するだけでも私の提案する寝具が睡眠を改善し、さらに環境面も配慮していることを多くの皆さんに知ってもらえるきっかけになると思いました。結果、グランプリとなりましたが、入賞者の皆さんと話すそれぞれ思いのこもった熱い心に感銘を受けました。そして終わればコンテストに関わる誰ともノーサイド！今後のビジネスを発展させる仲間が伊香保で生まれました。



奇跡の寝室

ファイン・住宅株式会社
くぼかつし
久保勝義 (京都府)



室内空気環境を 改善する免疫加工

(IMMzeroOsmo; イムゼロオスモ)
IMM-zero 株式会社
あらき こうじ
荒木康史 (千葉県)



環境過敏患者のための寝室内環境整備のためのアプリ制作原案 (化学物質過敏症患者会の視点から)

化学物質過敏症あいち Re の会 藤井淑枝 (愛知県)

受賞者からのコメント

栄誉ある賞を頂くことができ誠に光栄に思います。化学物質過敏症患者の経験則やあたりまえを、皆様と共有することは容易ではありませんが、これを一步として距離が縮まればと願っております。



1000PPMクラブ

あすぷろ実行委員会
うえさか ひろふみ
上坂洋文 (東京都)



室内 PM2.5 濃度予測アプリ くじらくん

前橋工科大学大学院 真田朱里 (群馬県)

受賞者からのコメント

この度は最優秀賞を頂戴し、大変光栄に思います。自分が着手している研究を活かし、まだ罹患者の多い呼吸器疾患を対象に、発作への早期対処や予防を目的としたアプリを提案させて頂きました。今回の経験を糧として今後も努力していこうと思います。



木糸を使った間仕切りカーテン

太田情報商科専門学校 中野明香里 (群馬県)

おうち循環！SDGs除加湿システム

名古屋工業大学 長谷川歩楽 (愛知県)



室内の環境 DNA 分析サービス

福島星音 (岡山県)

受賞者からのコメント

とても楽しく、良い経験となりました。しかし、アイデアコンテストということで、実現性は考えませんでした。この点を改善し、より良い物にできるよう精進したいと思います。このコンテストの栄誉をお祈りします。



未来のグリーンガーデン

日比野碧波 (愛知県)

受賞者からのコメント

今年は寝室というテーマがあって難しかったです。また、最初に考えたアイデアを既にほかの人が実現していて、考え直すのに時間がかかり、苦労しました。その甲斐もあり、受賞できてとっても嬉しかったです。