

# Better Design Better Life

VERSIONE IN LINGUA ITALIANA



Better  
Design  
Award

## I. INTRODUZIONE ALL'AWARD

Il Better Design Award (BDA in breve) è un concorso di design internazionale e onnicomprensivo, istituito sotto l'egida di China Media Group, del Governo Popolare della Provincia del Guangdong, del Governo Popolare della Municipalità di Guangzhou e del Governo Popolare della Municipalità di Shenzhen. Aperto a partecipanti da tutto il mondo, il suo obiettivo è identificare pratiche eccellenti di innovazione guidata dal design in tecnologia, prodotti, scenari applicativi e settori industriali. Concentrandosi sugli obiettivi della modernizzazione in stile cinese, il concorso mira a costruire un sistema industriale moderno e a promuovere nuove forze produttive di alta qualità. Si propone di evidenziare come il design rafforzi l'innovazione e migliori la vita, sfruttando i vantaggi comunicativi dei media mainstream di nuova generazione cinesi per creare una piattaforma di design cinese di livello mondiale sulla scena globale.

**SCOPRIRE PROGETTI DI DESIGN ECCELLENTI PER  
PROMUOVERE LO SVILUPPO INDUSTRIALE NELLA  
GREATER BAY AREA**

**COGLIERE LO SPIRITO DEI TEMPI E GUIDARE LE TENDENZE  
DEL DESIGN NAZIONALE**

**AMPLIFICARE LA VOCE DEL DESIGN CINESE E  
INFLUENZARE I MOVIMENTI GLOBALI DEL DESIGN**

## II. CATEGORIE DELL'AWARD

Il BDA è suddiviso in due categorie principali: Design di Prodotto e Design per l'Industria. La categoria Design di Prodotto include una Main Competition e una Special Competition.

### **(A) DESIGN DI PRODOTTO**

La categoria Design di Prodotto comprende una Main Competition e una Special Competition. La Special Competition è articolata in tre gruppi: Industrial Cornerstone, Better Life e Future Design. La Special Competition si concentra su esigenze specifiche, in particolare nei campi dell'"Intelligenza Artificiale e Robotica".

## 1.MAIN COMPETITION

### (1)Industrial Cornerstone

Si concentra su prodotti B2B (business to business), B2G (business to government) e infrastrutture pubbliche. Sottolinea come il design possa guidare la trasformazione industriale. Le categorie includono, a titolo esemplificativo ma non esaustivo: produzione di attrezzature (ad esempio, attrezzature aerospaziali e marine), macchinari all'avanguardia (come aeromobili a bassa quota, attrezzature per nuove fonti energetiche); attrezzature generiche e specializzate; infrastrutture pubbliche; componenti, materiali, software e tecnologie che svolgono un ruolo fondamentale nell'innovazione industriale.

### (2)Better Life

Si rivolge a prodotti destinati ai consumatori (B2C), evidenziando come il design migliori la vita quotidiana. Include, ma non è limitato a: prodotti e servizi per viaggi, ufficio, casa e altri scenari di stile di vita.

### (2)Future Design

Si concentra su design concettuali non ancora prodotti in massa o sul mercato (alla data di presentazione). Sottolinea la visione e la lungimiranza del design.

## (B) DESIGN FOR INDUSTRY

Questa categoria si concentra su sistemi industriali innovativi e strategie di miglioramento. Cerca soluzioni che: riprogettino l'allocazione delle risorse industriali; definiscano nuove roadmap industriali, posizionamento di mercato, politiche, framework di sicurezza e strategie culturali. Le proposte dovrebbero sfruttare il design thinking per guidare l'innovazione nell'esperienza utente, nei servizi e nei modelli di business. L'enfasi è posta su proposte che incarnano: l'integrazione del design nella fase iniziale, l'innovazione collaborativa, la capacità di produzione condivisa e catene industriali e di fornitura autonome e controllabili. Le proposte ammissibili includono soluzioni di modelli industriali a livello di sistema, nuovi modelli di servizi di produzione e progetti di ricerca.

### III. COMPENSI

Il montepremi totale ammonta a RMB 4.2 milioni di Yuan (~510000 €)

CATEGORIA	AWARD	QUANTITÀ
Product Design	<b>BDA Grand Award</b> (1)10 BDA Product Grand Awards, Prize RMB 300,000 Yuan/item (2)2 BDA Concept Grand Awards, Prize RMB 200,000 Yuan/item	12
	<b>Better Design Award</b> (1)200 BDA Product Awards, Prize RMB 2,000 Yuan/item (2)100 BDA Concept Awards, Prize RMB 1,000 Yuan/item	300
	2. Special Competition: AI and Robotics	10 BDA AI & Robotics Design Awards, Prize RMB 20,000 Yuan/item
<b>Design for Industry</b>	10 BDA Design for Industry Awards, Prize RMB 10,000 Yuan/item	10

### IV. PARTECIPAZIONE

L'award è aperto a imprese, istituzioni, organizzazioni di design, università, team di design, istituti di ricerca e singoli individui provenienti da qualsiasi paese o regione del mondo.

### V. REQUISITI I DI PARTECIPAZIONE

1.Design di Prodotto: Il prodotto deve essere stato commercializzato dopo maggio 2023 oppure deve essere un prototipo non ancora prodotto in massa ma che potrà esserlo prima della cerimonia di premiazione del BDA. Per la Valutazione Secondaria è richiesto un prototipo funzionale completo. I diritti di proprietà intellettuale devono essere detenuti dal designer o dal team di design, e il prodotto deve essere conforme alle normative industriali nazionali e agli standard tecnici.

2. Concept Design: Deve trattarsi di un design o di una proposta originale non ancora commercializzata o prodotta. È richiesto un prototipo fisico per le valutazioni e un video che illustri il concept. Il design deve dimostrare innovazione significativa in termini di funzionalità, struttura, forma, tecnologia, materiali e basso impatto ambientale (ridotta impronta di carbonio).

3. Design per l'Industria: Deve essere un progetto completo che dimostri "trasformazione e miglioramento industriale guidato dal design", caratterizzato da innovazione, qualità esemplare e valore industriale. Il partecipante è tenuto a fornire i risultati del design, gli effetti promozionali e i progressi industriali (ad esempio, dati economici, sviluppo della catena industriale).

4. Ogni proposta può essere presentata in una sola categoria, e le opere delle edizioni precedenti non possono essere ripresentate.

5. Tutte le proposte devono essere originali, innovative, legalmente idonee alla partecipazione e prive di controversie sulla proprietà intellettuale o violazioni di diritti di terzi.

## IV. CRITERI DI SELEZIONE

La selezione avviene attraverso una combinazione di selezione social e nomina dei candidati.

## VII. CANALI DI REGISTRAZIONE

Tutti i partecipanti devono registrarsi sul sito web ufficiale del Better Design Award: [bit.ly/BDAAward](https://bit.ly/BDAAward)

Non sono previste quote di iscrizione, ma il partecipante è responsabile per i costi di logistica, assicurazione e sdoganamento.

## VIII. BDA TIMELINE

ATTIVITÀ	DATE
Lancio globale	Maggio
Periodo di raccolta proposte	Maggio - 15 agosto
Valutazione preliminare	Fine agosto
Spedizione prodotti	Fine agosto - inizio settembre
Valutazione secondaria	Metà settembre
Valutazione finale	Fine settembre
Cerimonia di premiazione	Fine ottobre (indicativo)

Gli organizzatori si riservano il diritto di modificare la tabella qui sopra. Per aggiornamenti, fate riferimento agli annunci ufficiali.

## IX. SISTEMA DI VALUTAZIONE

Il Better Design Award si avvale di un panel di esperti internazionale, un meccanismo di valutazione scientifico e rigorosi sistemi di supervisione. Sarà implementato un sistema di responsabilità della presidenza (con un esperto cinese e uno straniero), e diversi team di esperti formeranno le commissioni di revisione preliminare, secondaria e finale per ciascuna categoria, garantendo procedure eque e professionali. Il sistema di valutazione è guidato da principi di lungimiranza, industrializzazione e orientamento alle persone.

### SISTEMA DI VALUTAZIONE

Guidata dalla lungimiranza, basata sull'industrializzazione e orientata alle persone, la valutazione segue i valori fondamentali dello sviluppo di qualità nell'industria del design.

**1.Lungimiranza:** Include intuizioni relative all'innovazione tecnologica e lo sviluppo sociale, sottolineando che il design dovrebbe allinearsi alle direzioni della trasformazione industriale globale, servire le esigenze emergenti della società umana e mantenere competitività e leadership nel settore per tutto il suo ciclo di vita.

**2. Industrializzazione:** L'innovazione nel design deve dimostrare un potenziale di applicazione industriale, e i lavori concettuali devono presentare un'elevata fattibilità per la trasformazione industriale. È fondamentale evidenziare il ruolo del design nell'accelerare la conversione della tecnologia in nuovi prodotti e servizi.

**3. Le persone al centro:** Questa dimensione enfatizza un design orientato all'essere umano, che rifletta le esigenze della produzione e della vita quotidiana del pubblico, soddisfacendo al contempo i requisiti per uno sviluppo verde e sostenibile. Il design dovrebbe integrare i concetti e il linguaggio del design cinese con un'espressione internazionale, promuovendo valori estetici sani e positivi, e farsi promotore di un design globalizzato e di un "design per il bene comune", contribuendo così alla costruzione di una comunità umana condivisa.

## X. VALORE DELLA PARTECIPAZIONE

Il Better Design Award (BDA) ha istituito un meccanismo di incentivi che combina il "Riconoscimento dell'Award" con "Servizi Post-Award". Offre un supporto completo a progetti e individui premiati in ambiti quali l'incubazione, il sostegno alle politiche industriali, le connessioni di finanziamento, i canali di marketing, il riconoscimento sociale e la promozione del marchio. Questo sistema mira ad assicurare un'efficace trasformazione delle innovazioni e ad amplificare il valore dei risultati ottenuti.

### 1/ PREMI, TROFEI E CERTIFICATI

1. I candidati (finalisti) del BDA riceveranno un Certificato d'Onore.
2. I vincitori del BDA (esclusi i soli finalisti) riceveranno un premio in denaro, un trofeo e un certificato.

### 2/ USO DEL LOGO BDA

I vincitori dell'award hanno il diritto di utilizzare il logo del Better Design Award gratuitamente. Il logo BDA può essere impiegato su imballaggi, manuali, certificati di qualità, siti web e altri materiali relativi ai design o prodotti selezionati.

### 3 SUPPORTO E INCENTIVI

Verrà fornito supporto all'introduzione a istituzioni e designer di settore. Le istituzioni qualificate potranno beneficiare di agevolazioni come sussidi per l'affitto e incentivi fiscali. I talenti di alto livello idonei potranno usufruire di politiche fiscali preferenziali sul reddito individuale nell'Area della Grande Baia di Guangdong-Hong Kong-Macao, istruzione obbligatoria gratuita per i figli e altri incentivi. Le imprese o gli individui che vincono il BDA Grand Award potranno ottenere un accesso prioritario a spazi industriali o a politiche sui talenti a livello provinciale o municipale (Guangdong, Guangzhou, Shenzhen).

### 4 CANALI COMMERCIALI ONLINE E OFFLINE

Saranno messe a disposizione risorse da associazioni di settore e piattaforme di e-commerce per assistere nella costruzione di team di design, nella produzione di prodotti e nella creazione di canali di vendita, supportando al contempo le attività di pubblicità e promozione.

### 5 SUPPORTO AL FINANZIAMENTO

Verrà fornito supporto per l'incubazione di imprese, talenti e opere premiate, attraverso connessioni con istituzioni di investimento e finanziamento, piattaforme di formazione all'innovazione e all'imprenditorialità, e spazi di incubazione per "maker".

### 6 RICONOSCIMENTO SOCIALE

Prodotti e istituzioni che ottengono premi di finalista o superiori (esclusi solo i premi per i finalisti) saranno riconosciuti pubblicamente. I designer delle candidature idonee potranno essere raccomandati per onorificenze come "Esperto Tecnico del Guangdong", "Medaglia del Lavoro del 1° Maggio" e "Titolare della Bandiera Rossa dell'8 Marzo".

### 7 MOSTRE

I vincitori saranno invitati a partecipare alla cerimonia annuale di premiazione, a concorsi di design nazionali e internazionali, a mostre ed esposizioni professionali. Le opere vincitrici saranno inoltre incluse in mostre online e offline a livello globale e in collezioni museali permanenti.

8

### PROMOZIONE SU MEDIA

Sarà garantita un'ampia esposizione attraverso CCTV e altri canali mediatici mainstream, sia nazionali che internazionali, con la produzione di mini-documentari e serie di interviste.

9

### NETWORKING CON I LEADER DI SETTORE

Verrà creata una piattaforma di scambio intersettoriale per facilitare l'interazione e la collaborazione tra i vincitori del premio e i leader globali provenienti dai settori del design, accademico, mediatico, industriale e finanziario.

10

### PUBBLICAZIONE DELL'ANNUARIO

Ogni edizione del Better Design Award pubblicherà un annuario contenente le opere più significative a scopo promozionale. Le opere vincitrici saranno incluse e ogni premiato riceverà una copia gratuita come ricordo.

## XI. STRUTTURA ORGANIZZATIVA

### **Guided by:**

China Media Group, Guangdong Provincial People's Government, Guangzhou Municipal People's Government, Shenzhen Municipal People's Government

### **Hosted by:**

Organizing Committee of the Better Design Award

### **Partner Institutions:**

Central Academy of Fine Arts, Academy of Arts & Design, Tsinghua University, Tongji University, Guangdong University of Technology, Guangzhou Academy of Fine Arts, Shenzhen University, Shenzhen Technology University, World Design Organization, World Green Design Organization, Hong Kong Design Centre, Hong Kong Federation of Design and Creative Industries, Hong Kong Designers Association, Macau Design Centre, Macau Product Designers Association, Guangdong University of Technology Huateng Private Equity Investment Fund, Design Capital of Guangzhou, and other institutions



Partecipa qui:

[bit.ly/BDAAward](https://bit.ly/BDAAward)

# 2025 Better Design Award

REGISTRATION  
GUIDE

## 1. Registration Period

May 2025 – 15 August 2025

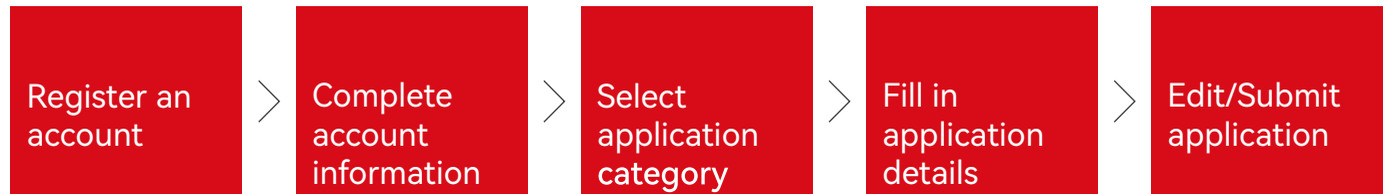
---

## 2. Registration

Please register via the website: [bit.ly/BDAAward](https://bit.ly/BDAAward)

---

### 3. Overview of Registration Steps



# Step 1: Register an Account

Go to the homepage of the BDA website, find the registration entry, and enter the registration page. Register an account using your email and verification code.

If you already have an account, please log in with your existing credentials.

Better Design Award

Home About BDA Award News Winners Service BDA Jury Winners Contact BDA

Login | Register

Email

Password 

[Forgot password](#)

Submit

No Account? [Register](#)

— Better Design Better Life —

# Step 2: Complete account information

After successful registration, fill in the basic information of the applicant. If you have an invitation code, be sure to enter it.

If you have registered in previous years, it is recommended to enter the invitation code in the application form. The system will recognize the invitation code provided in the application page as the valid one.

The screenshot shows a web application interface for completing participant information. On the left, a vertical sidebar contains a menu with the following items: 'Participant Information' (highlighted with a red bar), 'Work Entry Submission List', 'Design for Industry Submission List', and 'Download Center'. The main content area is titled 'Participant Information' and contains several input fields and a 'Save' button. The fields are arranged in two columns. The left column includes: 'Name of Contact Person \*' (text input), 'Invitation Code' (text input), 'Participant Type \*' (dropdown menu), 'Email \*' (text input), and 'Detailed Address \*' (text input). The right column includes: 'Phone Number \*' (text input), 'Participant Name' (text input), 'Country/Region \*' (dropdown menu), and 'Postal Code' (text input). A red 'Save' button is located at the bottom left of the form area.

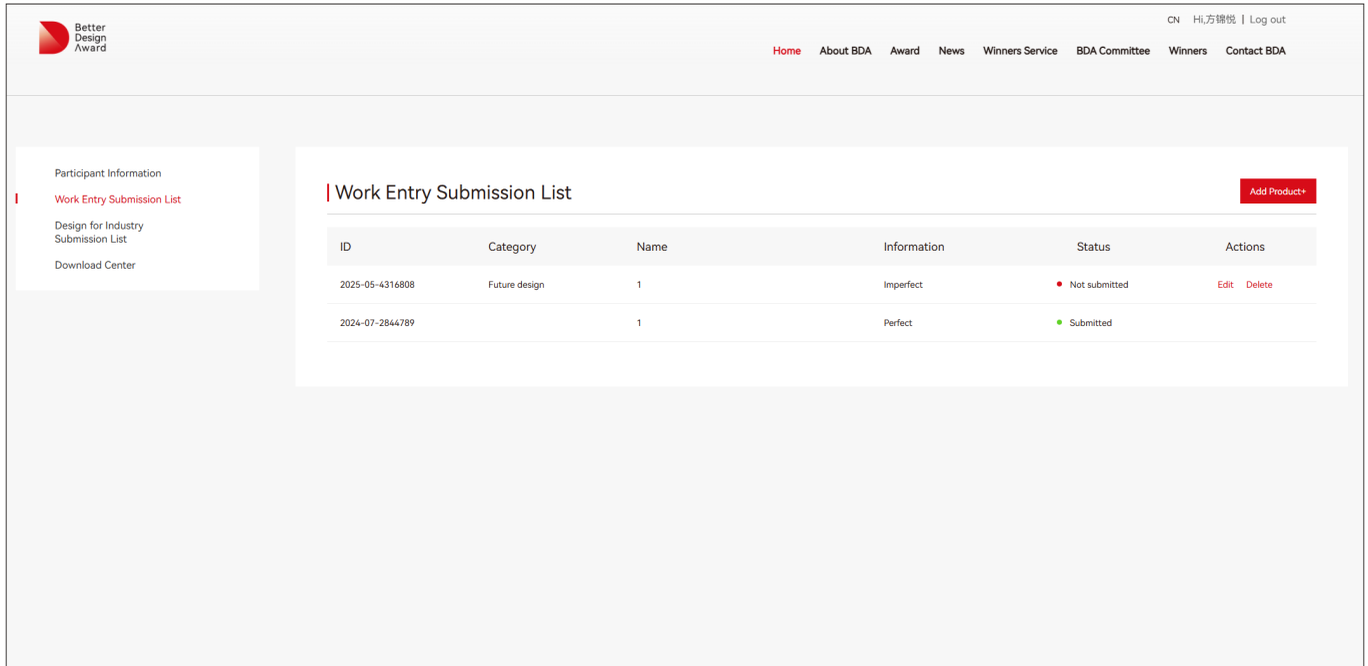
# Step 3: Select Application Category

Once applicant information is completed, you will find two options on the left-hand menu:

Product Design Application List

Design for Industry Application List

Choose the appropriate category and start filling in the application materials.



The screenshot displays the 'Better Design Award' website interface. The top navigation bar includes the logo on the left and links for Home, About BDA, Award, News, Winners Service, BDA Committee, Winners, and Contact BDA on the right. A user profile 'CN Hi,方耀锐 | Log out' is also visible. The left sidebar menu contains 'Participant Information', 'Work Entry Submission List' (highlighted), 'Design for Industry Submission List', and 'Download Center'. The main content area is titled 'Work Entry Submission List' and features a table with two entries. A red 'Add Product+' button is located in the top right corner of the table area.

ID	Category	Name	Information	Status	Actions
2025-05-4316808	Future design	1	Imperfect	● Not submitted	<a href="#">Edit</a> <a href="#">Delete</a>
2024-07-2844789		1	Perfect	● Submitted	

# Step 4: Fill in Application Details

On the application page, complete all required fields marked with an asterisk (\*) and save the form. Optional fields can be filled in according to your needs.

1. For Product Design applications, you'll need to submit: Basic information, Multimedia content, Product (or work) details, Team information

\*Note: Please pay attention to the "Special Competition: AI and Robotics." If your product meets the criteria, we encourage you to select and participate in this special Competition.









**Invite Code**

It is only used for internal statistics of the Committee and does not affect the evaluation work.

**Work Name \***

A short and descriptive name of the entry work is preferred.

Please fill it out in English.

**Please select a category \***

Please select the category according to your product type, if you are unsure, please contact the organizing committee directly, we will contact you and provide suggestions.

<input type="radio"/> Industrial Cornerstone	<input checked="" type="radio"/> Better Life	<input type="radio"/> Future Design
Focuses on B2B, B2G products, and public facilities. It emphasizes how design can drive industrial transformation. Categories include, but are not limited to: Equipment manufacturing (e.g., aerospace and marine equipment), cutting-edge machinery (such as low-altitude aircraft, new energy equipment), General and specialized equipment; Public infrastructure; Components, materials,	Targets consumer-facing products (B2C), highlighting how design enhances everyday life. Includes, but is not limited to: Products and services for travel, office, home, and other lifestyle scenarios.	Focuses on conceptual designs not yet in mass production or on the market (as of the submission date). Emphasizes visionary and forward-thinking design.

# Step 4: Fill in Application Details

2. For Design for Industry applications, you'll need to submit: Basic information, Multimedia content, Project information, Project report



Basic Information

Project Information

Work Details

Project Report

**| Invite Code**  
It is only used for internal statistics of the Committee and does not affect the evaluation work.

Desall

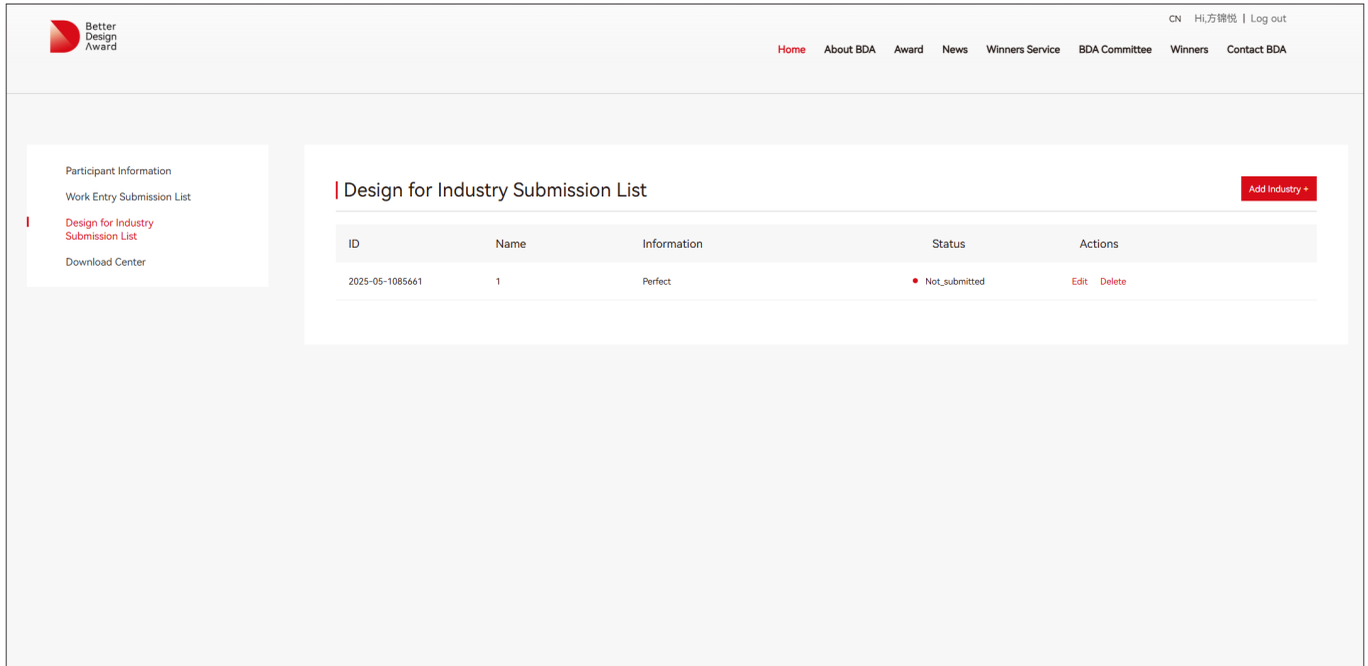
**| Project Name \***

**| Participating Organization/Cooperating Participating Organizations \***

+

# Step 5: Edit/Submit Application

Once submitted, the information cannot be modified. Please ensure all details are correct before submission. If you save the form without submitting it, you can return to the list to edit it later.



The screenshot displays the 'Design for Industry Submission List' page. The header includes the 'Better Design Award' logo, navigation links (Home, About BDA, Award, News, Winners Service, BDA Committee, Winners, Contact BDA), and user information (CN, Hi, 万锦悦 | Log out). A sidebar on the left contains links for Participant Information, Work Entry Submission List, Design for Industry Submission List (highlighted), and Download Center. The main content area features a table with one submission entry.

ID	Name	Information	Status	Actions
2025-05-1085661	1	Perfect	● Not_submitted	<a href="#">Edit</a> <a href="#">Delete</a>

## Registration Information Overview

### 1. Product Design Category Selection

<p><b>*Basic Information</b></p>	<p>1.*Product (Work) Name – in both Chinese and English                  2.*Select Category (Three categories: Industrial Cornerstone, Better Life, Future Design)                  *Will you register for the Special Competition: AI and Robotics? (If you meet the eligibility requirements for the Special Competition: AI and Robotics, please select "Yes" to apply for the special competition at the same time. If not, please select "No".)</p>
<p><b>Multimedia Information</b></p>	<p>1.*Product (Work) Display Images (At least 4 images): Must include the main image, detail images, and key design feature images.                  1)Image Requirements: JPG/PNG format, RGB color mode, no larger than 3MB per image, 4:3 (1440×1080px) or 16:9 (1920×1080px) landscape orientation.                  2)Image Naming: Product (Work) Name + Number (1, 2, 3, ...), if providing a series of products, include all products in the series.                  3)No text (such as titles or descriptions) should be placed in the images.                  2.Product (Work) Display Video: MP4 format, less than 100MB, recommended resolution of 1280×720 (720p). Video length should not exceed 2 minutes, and must be free of subtitles or narration; background music is allowed.</p> <p>3.*Design Description (English text: max. 1,000 characters.):                  What is the purpose of the product (work)? What problems does it solve? What benefits does it bring to the user? Why should the judges favor this entry? What sets it apart from similar products (works)?</p> <p>4. Evaluation Criteria Description (English text: max. 1,000 characters.):                  Innovation Value                  1) Demonstrates innovation by applying design thinking to integrate new technologies, processes, materials, etc. to solve problems.                  2) Brings innovative experiences, functions, or other content through design.</p> <p>Sustainable Value                  1)Promotes green production technologies and practices, guiding the entire industry towards a more eco-friendly and sustainable direction.                  2)Has had a positive impact and set an example in terms of environmental protection and sustainability.</p> <p>Market Value                  1)Uses design to reduce costs and improve efficiency, enhancing the competitiveness and productivity of the industry, and driving design industry development.                  2)Provides new value to emerging industries, new business formats, and new commercial sectors through design.</p> <p>Social Impact                  1)Makes significant contributions to humanitarian care, social and economic development, and the enhancement of ecological civilization.                  Creates new lifestyles, aesthetic perceptions, new cultural values, and new value systems.</p>
<p><b>Product (Work) Details</b></p>	<p>1. *Industrial Cornerstone and Better Life Categories: Product development time, size, target audience, target market, and whether the product is on the market (if applicable, please provide the launch date).                  2. *Future Design Category: Model/prototype size.                  3. *Intellectual Property Materials (Intellectual Property Declaration).                  4. Award history.                  5. Confidentiality request.</p>
<p><b>Team Information</b></p>	<p>1. Affiliated Organization                  2. Design Team                  3. Participating Designers</p>

### 2. Design for Industry Category Selection

<p><b>*Basic Information</b></p>	<p>1. Project Name – in both Chinese and English                  2.Participating Organization / Cooperating Participating Organizations                  3. Lead Designer (limit to 1 person): Name, Phone, Email</p>
<p><b>Multimedia Information</b></p>	<p>1.Display Images of the Design for Industry Project: Select 2-3 of the most successful products from the project, and upload no more than 5 images.                  1)Image Requirements: JPG/PNG format, RGB color mode, no larger than 3MB per image, 4:3 (1440×1080px) or 16:9 (1920×1080px) landscape orientation.                  2)Image Naming: Product Name + Number (1, 2, 3, ...). If providing a series of products, please include all products in the series.                  3)No text (such as titles or descriptions) should be placed in the images.                  Design for Industry Project Display Video: MP4 format, less than 100MB, recommended resolution of 1280×720 (720p). Video length should not exceed 2 minutes, and must be free of subtitles or narration; background music is allowed.</p>
<p><b>Project Information</b></p>	<p>1.Project Description (English text: max. 1,000 characters.)                  Describe the basic details of the project, including its highlights in promoting industry innovation and upgrades, what key problems it has solved, and what economic and social values it has created.                  2.Intellectual Property Materials (if any).</p>
<p><b>*Project Report</b></p>	<p>1) Report Format Requirements: A4 size, with a combination of text and images, in PDF format, in English.                  2) Report Content Requirements: Include project name, project description, project goals, research methods, integration of research resources and team building, how design integrates with industry, how design leads technological development and business model innovation, how it drives transformation and upgrading of enterprises, industries, or regional economies, its practical application and specific benefits, and evaluations and recognition from various aspects.</p>