Để vào trang chủ **Hệ thống thông tin Hội thi, Cuộc thi Sáng tạo** trên thanh địa chỉ trình duyệt người dùng gõ vào địa chỉ: <u>https://sangtao.dongthap.gov.vn</u>



1. Đăng Ký tài khoản:

Đối với người dự thi lần đầu (Chưa có tài khoản đăng nhập). Người dự thi cần Đăng ký tài khoản để **Đăng ký dự thi, Hỏi đáp** và sử dụng các chức năng nâng cao khác của hệ thống.

Các bước để đăng ký tài khoản người dùng:

Bước 1: Đăng ký tài khoản (nếu người dùng Chưa có tài khoản Đăng nhập).

Từ Trang chủ Hệ thống, người dùng click vào **đăng ký tài khoản**. Nhập các thông tin của người dùng mà Hệ thống yêu cầu:

C c c c c c ktps://sangtao.dongtha; X +			– □ × `₩ 6 ⇔à ☆ 11 @ A ↓
🜀 HỆ THỐNG THÔNG TIN HỘI THI - CUỘC THI SẮNG	TẠO		TRANG QUẢN LÝ
	Đăng ký tài khoản	sử dụng 🛛 🗙	
	Email(*)	Nhập email	
	Mật khẩu (*)	Nhập mật khẩu	
	Họ tên (*)	Nhập họ tên	
	Đơn vị công tác (*)	Nhập đơn vị công tác	
	Tỉnh	Đồng Tháp 👻	
	Quận huyện (*)	Huyện Cao Lãnh 👻	
	Xã/ phường (*)	Thị trấn Mỹ Thọ 👻	
	Địa chỉ	, Thị trần Mỹ Thọ, Huyện Cao Lãnh, Đồng Tháp	
	Captcha	Nhập so diện thoại	
		П2 13 Ницр Соргана	
		Đảng ký Hủy bỏ	
Image: Type here to search Image: Type here to search		🖭 🔄 🗷 🍪 🖭 🛤	点 ^R へ ▲ 記 (1) ENG ^{852,AM} ロ 10/16/2018 ロ

Bước 2: Sau khi người dùng nhập đúng thông tin và click vào nút **Đăng ký**. Hệ thống sẽ gửi một thư đến Email của người dùng để xác nhận.



Theo hướng dẫn từ thư mà hệ thống gửi đến Email, người dùng Click vào đường dẫn (link) để kích hoạt tài khoản.

Sau khi click vào link trên Email, người dùng sẽ được dẫn đến một trang web của Hệ thống. Tại đây, người dùng click vào nút **Kích hoạt** để hoàn tất quá trình đăng ký tài khoản.

K cốc cốc 📔 https://sangtao.dongtha; 🗙 M Anh: Nguyễn Hõng Ly đã 🗙 📔	https://sangtao.dongthap	× +	- ø ×
← → C	165-4ac8-af77-ef3fa02ff	263	📜 🕫 à 🔍 🌣 🚺 🎯 😝 🛨
🜀 HỆ THÔNG THÔNG TIN HỘI THI - CUỘC THI SẮNG TẠO			TRANG QUÂN LÝ
	Kích hoạt tài khoả	n sử dụng ×	
	Tài khoản (*)	sangtao.dongthap@gmail.com	
	Đơn vị (*)	Đơn vị	
	Họ tên (*)	Nguyễn Hông Ly	
	Địa chỉ	30, Trương Định, Phường 1, Thành phố Cao Lãnh, Đồng Tháp	
	Số điện thoại	0908122609	
	Email	sangtao.dongthap@gmail.com	
		Kich hoat	
7 Hỗ TRỢ TRỰC TUYẾN	<i>С</i> . Н <i>И</i>	ÔNG DẦN QUA ĐIỆN THOẠI Ý ĐIA ((0908.122.609) 397, Tổn Đức Thắng, PMỹ Phủ, T	:HÍ P Cao Lãnh, Tính Đảng Tháp.
			Activate Windows Go to Settings to activate Windows.
🕂 🔿 Type here to search 🛛 🖟 🔁	🔒 ፍ <u>/</u>	19 🖾 🥙 💌 🛛	A ^A へ へ 行 中) ENG ^{7202 AM} 見 10/17/2018 見

2. Đăng Ký dự thi:

Từ Trang Chủ Hệ thống Người dùng Click vào **Đăng ký dự thi**. Tiếp theo, Người dùng nhập **Email** và **mật khẩu** đã Đăng ký Đăng ký tài khoản để **Đăng nhập** vào hệ thống.



Sau khi Đăng nhập người dùng tiến hành Đăng ký dự thi.

*Các Bước thao tác trong quá trình đăng ký và hoàn chỉnh hồ sơ dự thi:

Bước 1: Người dùng chọn cuộc thi từ danh sách để tham gia dự thi .

🖉 CÔC CÔC 📙 https://sangtao.dongtha; X M Anh: Nguyễn Hông Ly đi X 📄 Đăng nhập	X G pob up - Tim vdi Google X +	
F C In the system of the syste		TRANG QUẨN LÝ
DĂNG KÝ ĐỂ TẢI		٠
Burden 11: Ngurði dav till chonn Cluibe till illiann gila. Ngurði dar til oktorn Cluibe till vildi till innuðin flanan gila kú davih sákih.	Burde 2: Nhập thông tin hỏ sơ săn phẩm dự thị, thông tin tác giả. Sau thi đến thông tin nhim xác, người đếng tý dự thị mặc -> bắn nắt Đảyta (xỳ.	
Bước 1: Người dự thi chọn Cuộc thi tham gia.		
Chơn cuộc thì Hột thị Sáng tạo Kỹ thuật 2016-2019 (2018)	-	
Trở lại Cuộc thi Sảng tạo Thanh Thiếu niên Nhi đông năm 2019 (201 Mỹ thị Sảng tạo Kỹ thuật 2018-2019 (2013)	9)	J Kế đến →
? Hỗ TRỰ TRỰC TUYÊN (F) (S) Chất với chống tậi	Ч HƯỚNG DẦN QUA ĐIỆN THOẠI 9 ĐỊA CHÍ (1990: 122 609) 397, Tần Đức Thắng, PMỹ Phủ, TP Cao Lành, Tinh Đồng Tháp	•
		Activate Windows Go to Settings to activate Windows.
🖽 🔿 Type here to search 📮 🛱 🍋	a 🔄 🖪 📼 🧭 🧶 💌 🔳	People 点 ^R へ 体 炉 切 ENG 9:00 AM 10/17/2018 夏

Sau khi chọn cuộc thi, Người dùng Click vào Kế đến.

Bước 2: Người dùng nhập chính xác các thông tin (lĩnh vực, sản phẩm dự thi, đính kèm hồ sơ và thành viên tác giả giải pháp dự thi) theo hướng dẫn trên Form. Tiếp theo, Click vào nút **Đăng ký**.

THÔNG THÔNG TIN HỘI THÍ - CUỘC THI SẢNG TẠO Bước 2: Nhập thông tin hồ sơ sản phẩn dự thị, thông tin tác giả ch với (°) Công ngiệ hóng tr. đến từ, vền thông in sản phẩn (°) Ly se sản phẩn CHT I ở tiệ sa sản phẩn (°) Ly se sản phẩn CHT I ở tiệ sa sản phẩn (°) Công ngiệ hóng tr. đến thếng tin đặc sử dự thể thếng tin đượi thếng tin đượi hàng thế thếng trong tiệ sayết chủa giản hột thế thếng trong tiế thếng tiế thếng thếng trong tiế thếng tiế thếng thếng trong tiế thếng trong tiế thếng thếng trong tiế thếng thếng trong tiế thếng tiế thếng trong trong trêng trêng trong trêng trêng trong trêng	QC THI SÅNG TĄO TRANS G dån phåm dur thi, thông tin tác gið • *** • • • *** • <t< th=""><th>THÓN</th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th></t<>	THÓN												
Statistical Statisti Statis Statistical Statistical Statistical Statistical Statistic	Ain phẩm dư thị, thông thi tác giả thủ nhưng thủ nhưng thủ nhưng thư nhưng<		g thông	TIN HỘI THI -	CUỘC THI SÁNG TẠO								TRA	NG QUẢN LÝ
ht vue (*) Congrupé ending tin. dén tú, vuén néng Congrupé ending tin. dén tú, vuén néng La tas sala prém (*) La tas sala prém (*) La tas sala prém (*) Congrupé ending tú, féln tú, vuén néng Congrupé ending tú, féln tú, vuén néng Congrupé ending tú, féln tú, tímá tén és sin congrupé tin tár ár tímá tiné sin tímá tiné sin ending tímá tímá tímá tímá tímá tímá tímá tímá	et is, winning	ước	2: Nhập th	nông tin hồ s	y sản phẩm dự thi, thông tin tác giá	à								
In sin prim (*) Ug test sich prim CNTT 1 O' Vick Nam, Nah Nehr CNT 1 O' Vick Nam, Nah Nehr Nehr CNT 1 Nah Nehr Nehr Nehr Nehr Nehr Nehr Nehr Neh	1 Clear out in the dist - disk with the dist - disk with disk with a disk holds - when disk with a disk holds and disk holds and disk with a disk holds and disk with a disk holds and disk with a disk holds and disk	nh vực (*)	Công nghệ thông t	n, điện tử, viễn thông				•					
bi di siki priđim (*) bi di siki priđim (*) bi vijet Nam, tinik nëm Calong ngriti Triding tin đuvo niđu vi di dim ngriti song Najvi quyđi Chinin prih ce primovnji tëm vi dong qui Virulat Nën Gei vici Vijet ti Trubi në viti mi si viti mi në viti mi në viti mi si viti mi në viti mi si viti mi si viti mi si viti mi në viti mi si viti chini si viti mi si viti mi si viti ti ti mi si viti ti	Congret Hong is done have is den here is used only and the hong where is here is a branch and the deal den pools is negative hong is here is a branch and the deal den pools is negative hong is here is a branch and the deal den pools is negative hong is here is a branch and the deal den pools is negative hong is here is a branch and the deal den pools is negative hong is here is a branch and the deal den pools is negative hong is here is a branch and the deal den pools is negative hong is here is a branch and the deal den pools is negative hong is here is a branch and the deal den pools is negative hong is here is a branch and the deal den pools is negative hong is here is a branch and the deal den pools is negative hong is here is a branch and the deal den pools is here is a branch and the deal den pools is here is a branch and the deal denal deal deal deal deal deal deal deal de	n sản ph	ẩm (*)	Ly test sản phẩm (NTT 1				li					
	al 2000 mộ Rội đá san tá nài m thanh nhiệng day thá sa nha an nhiện Ngh nhiệng Min với nhiệng Mi) tả sản p	rhẩm (*)	Ở Việt Nam, khái r các phương tiên v tiểm năng trong m Thuật ngữ "Công r	iêm Công nghễ Thông tin được hiểu và định nghĩa trong Ng ông cụ kĩ thuật hiện đại - chủ yếu là kĩ thuật máy tính và v i lĩnh vục hoạt động của con nguồi và xã hội".[2] ghệ thông tin" xuất hiện lần đầu vào năm 1958 trong bài viế	hị quyết Chính phủ 40/CP ký ngày 04/08/1983: " ển thông - nhằm tổ chức khai thác và sử dụng c txuất bản tại tạp chí Harvard Business Review. H	Công nghệ thông tin là tập hợp các ó hiệu quả các nguồn tải nguyên th Hai tác giả của bài viết, Leavitt và ½	phương pháp khoa ông tin rất phong ph bigiệc đã bình luận:	học. nú và "Công	Lưu ý : _ Tác giả nên r sản phẩm dự thi. _ Không nhập những t vào mục mô tả sản phi	hập nhũng thông tin rông tin mang tinh bi m này:	mang tính giới t in quyền sở hữu	hiệu công dụng, tính năng, đặc tri tuê, bí quyết công nghê, sơ	Sểm nổi bật của Số thiết kế kỹ thuật
STT Make dang ký (14 mš. práku) Triank plán 2 Háo dag ký (14 mš. práku) - 3 Hán dáng ký (12 mš. práku) - 3 Hán dan dag ký (18 mš. práku) - 3 Hán dan dag ký (18 mš. práku) - 4 Banpán dug ký (18 mš. práku) - 3 Hán dan dag (18 k) - 4 Banpán dug ký (18 mš. práku) - 5 Historia (16 k) - 6 Historia (16 k) - 7 Nová ktin kt Tán Gát dig 1 Novýšn Halang Lá Ham 30. Truang Dýnt. Thị tiến Mỹ Thẹ, Huyện Cao Liên, Đống Tháng	Taking puls 65 biss Chon file dink Jum This trap 1 Omning Make Ying 1 day Edia day	ồ sơ ở Aui lòng	lăng ký đính kèm đính l	rèm các tập tin (khôr	g quá 30 MB mỗi file) để ban tổ chức nhanh chóng duyệ	t hỗ sơ cho anh/chị. Đối với những file video	có dung lượng lớn vui lòng up lễ	n youtube hoặc go	ogle drive vå	ì gửi link vào mục mô tả. N	hắp chuột để tải cả	s file mắu về bi	ên dưới.	
Prive dang of (12 mile produc) How da for go (12 mile produc) How da for go (12 mile produc) Sin prive rule Sin prive rule Sin prive rule The rule for the model of the mod	1 Constitution 68 do feto Xeto 1 Constitution 68 do feto Xeto 1 Constitution 68 do feto Xeto 1 Constitution 7 68 do feto 1 Constitution 7 Constitution 1 Constitution 7 Constitution 1 Constitution 7 Constitution 1 Constitution Constitution Constitution 2 Turong Den. The faile Mill The, Hugin Case Lifen, Edwag Tulion Constitution Constitution 20. Turong Den. The faile Mill The, Hugin Case Lifen, Edwag Tulion Constitution Constitution	STT			Thành phần			Số bản		Chọn fi	e đinh kèm		Tinh tr	ing
2 Holds or yr Yi (Târ Mak pridau yr Yi 4 Săn phâm or Yi 3 Hon âm hold (24) 5 File Hold (add od) hâm Hullen tham gila 4 Thân hullen tham gila 5 The via tain fait Tân Gild (5 th 1 Nguyễn Holding Li A Ham 30. Trunng Dyn, Thị tiến Mỹ Thị, Huyện Cao Liên, Đồng Thập 74 Am	Image: Section Sectio	1	Phiếu đảng ký	i (Tải mẫu phiếu)				1	Chọn tếp	Mau Test 1.doc			Đã có file	Kóa file
4 Sep plan ou Pil 3 Hondrin de Trial (24) 5 File state (Mai off) 4 Hondrin Harr gela 4 Think Plan harr such 5 They a Stan Ret Tan Glid 5 New Pill They and Stan Ret Tan Glid 5 New Pill They are such that the State St	1 Constitie) Voltage data data data data data data data Chura dati ter 1 Constitie) Voltage data data data data data Chura dati ter 1 Constitie) Voltage data data data data Chura dati ter 1 Constitie) Voltage data data data data Chura dati ter 1 Constitie) Voltage data data data data Chura dati ter 1 Constitie) Voltage data data data Chura dati ter 1 Constitie) Voltage data Constitie Chura dati ter 1 Constitie) Voltage data Constitie Constitie 20. Truored Don. The tafe Nỹ The. Hugh Case Life. Eding Tuko Email Constitie Constitie 20. Truored Don. The tafe Nỹ The. Hugh Case Life. Eding Tuko Constitie Constitie Constitie	2	Hồ sơ dự thi (Tải mẫu phiếu)				1	Chọn tếp	Mau test 2.docx			Đã có file	Kóa file
3 Mon dan bağ (b.4) 3 Pia trada (p.4) 3 Pia trada (p.4) 3 Pia trada (p.4) 5 Pia trad	1 Constitution 1 Constitution Chara do the radio does radio Chara do the radio does radi	4	Sản phẩm dự	thi					Chon téo	Không có tập pào được chư	•		Chura or	file
S File shale (refue ca) bhahh Viễn tham gia 471/he (háo ca) 3TT Hộ và tin Kt Tán 1 Nguyễn Hoàng Lê Nam 71/ Họ Lê Nam 30, Trượng Định, Thị trấn Mỹ Thọ, Huyện Cao Lêm, Đống Tháo	1 Charan Bala chi Charan Califica Califica Charan Califica Califi							1						
hành viện tham gia 4 Thăn tuân tuân STT Họ và tán kết Tản Giết 1 Nguyễn Hoàng Lê Nam 30, Trương Đinh, Thị tiến thể The, Huyện Cáo Lênh, Đống Tháo Tró tao	Dip chỉ Dip chỉ Ngh nghiệp Ngh va S97 Email 20, Trường Địn, Thị tắn Mỹ The, Huyện Cao Liên, Đồng Thập (2003 12200) Landarian con Trigorian con 2014 Cao Liên Liên Cao Liên Chủng Thập (2014 1200) Cao Liên Cao Liên Chủng Thập (2014 1200) Cao Liên Chủng Thập (2014 1200) Cao Liên Cao Liên Chủng Thập (2014 1200) Cao Liên C	3	Hình ảnh thể (3x4)				1	Chọn têp	Không có têp nào được ch	n		Chura oi	file
	Activate Windows Go to Settings to activate	3 5	Hình ảnh thẻ File khác (nếu	3x4) có)				1	Chọn têp Chọn têp	Không có tập nào được cho Không có tập nào được cho	n		Chua o Chua o	i file
. ToA lai	Activate Windows Go to Settings to activate V	3 5 hành v + Thêm тт н	Hình ảnh thể i File khác (nếu /lên tham g trành viên gi và tên lót yyễn Hoàng là	3x4) có) ia Tên Giớ tín á Nam	20 Truens Prin. Th Inder Wil Ther. Huslen Cale Lifen, 104	Địa chỉ ng Tháo		1	Chọn tếp Chọn tếp	Không có tập nào được chư Không có tập nào được chư Nghà Không có tập nào được chư	n n n n n n n n n n n n n n n n n n n	h SDT	Chura ci Chura ci Chura ci	file file Xử lý
		3 5 hành v + Thêm ntr Hi 1 Ngu	Hình ảnh thể l File khác (nếu Viễn tham g trành viên gi và tên lốt syến Hoàng L	3x4) có) la Tên Giê ś Nam	30, Truong Đựn, Thị trấn Mỹ Thọ, Huyện Cao Lâm, Để	Địa chỉ ng Tháp		1	Chon tép Chon tép	Kinông có tiệp nào được cho Kinông có tiệp nào được cho Kinông có tiệp nào được cho Nghễ Kinông	n n nghiệp Ngây sin nghiệp Ogito/19	h SDT 35 090812250	Email Email	s file file Xử lý (2 Cảo nhất 12 Xáo Đăng kỳ

Sau khi click vào nút **Đăng ký,** Hệ thống sẻ xuất hiện Trang Web thông báo Hồ sơ người dùng đã được gửi đi. Và yêu cầu người dùng click vào TRANG QUẢN LÝ, để theo dõi tình trạng hồ sơ và nhận các phản hồi từ Ban Tổ chức Cuộc thi.

Tại TRANG QUẢN LÝ hồ sơ dự thi. Nếu có phản hồi từ Ban Tổ chức người dùng click vào để xem .

🎸 cốc cốc 📗 https://sangtao.dor	ngtha: 🗙 🛛 📉 Anh: Nguyễn Hồng Ly đá 🗙 📄 Quản lý h	nội thi × +					- 0	×
← → C 🖬 https://sangtao.do	ongthap.gov.vn/RegistrationForm/ListForCandidate				ه 🧐 🛒	• à @ ☆	↓ 🎯 🛛 😆	⊥
HỆ THỔNG THÔNG	G TIN HỘI THI - CUỘC THI SÁNG TẠO					Chà	o : Nguyễn Hồng l	Ly ¥
 A TRANG CHỦ HÔ SƠ DỰ THI - 	Quản lý thông tin đăng ký (dự thi			Trang chi	ù / Quản lý thô	ng tin đăng ký dự 1	thi
ο Hồ Sơ Dự Thi	DANH SÁCH HỎ SƠ ĐÃ ĐĂNG KÝ						Ø	
▶ HỔI & ĐÁP	+ Thêm							
«	Hội thi Sáng tạo Kỹ thuật 2018-2019 (2018)	•	Tra cú	u:		Hiển thị 1	0 • dòng	
	STT	Tiêu đề	Ngày đăng kỷ	Yêu cầu	Phản hồi	Tinh trạng	Xử lý	
	1 Ly test sản phẩm CNTT 1		17/10/2018	Gửi yêu cầu	Xem Phản hồi	Mới gửi	• 🔽 🗙	
	Hiển thị 1 đến 1 trong tổng số 1 dòng					Trở lại	1 Kế đến	
					© Liên h	iệp các Hội Khoa h phát tiế	ọc và Kỹ thuật Đồng T n bởi Nhóm tác giả đi	Tháp Iề tài
Type here to search		A 🛛 📾 💼 (8)	 Image: A state of the state of		Activate Go to Set	e Windows tings to activat ^ 🜰 🖅 🕬	te Windows.	B)

Image: Set the the the the the the the the the t	- a) 🐺 🚯 🕶 ዓ் ወ 🌣 🛐			lý hội thi X + d83c0-c5db-4ecd-aeed-30fcc19c56f2	ıyên Höng Ly d∂ 🗙 [Quản lý ationForm/DetailQA?ID=077d8	ar 🗙 🛛 M Anh: Nguyễn Hồng thap.gov.vn/RegistrationFor	côc côc Image: https://sangtao.dongth → C ① https://sangtao.dong
IN TANAG CHÚ INÔS CIU THI INÔS DAD INÔS DAD INÔS DAD INÔS CIU THI INÔS DAD INÔS DAD INÔS DAD INÔS DAD INÔS DAD INÔS DAD INÔS DAD INÔS DAD INÔS DAD INÔS DAD INÔS DAD INÔS DAD INÔS DAD INÔS DAD INÔS DAD INÔS DAD INÔS DAD INÔS DAD INÔS DAD INÔS DAD	uyễn Hồng Ly 🔻	Chào : Nguyễr			<u>io</u>	CUỘC THI SÁNG TẠ	IN HỘI THI - CUỘC	🗊 HỆ THÔNG THÔNG T
• Hồ Sở Dự THI • Hồ Sở Dự THI • Hồ Kế ĐÁP • Trở lại • Trở lại • Chạo ngày thiết (*) • Hội thiết sáng tao Kỹ thuật 2018-2019 (2018) • Lĩnh vực (*) • Không có đỡ Hậu • Tiểu đề • Ly test sán phẩm CNTT 1 • Ghi chủ • nguyên thông tin "xuấk thiết lần đầu vào năm 1958 trong bải viết xuất bản tai tap chi Harvard Business Review. Hại tác giả của bải viết, Leavitt và Wh • Thuết ngũ" Công nghệ thông tin "xuấk thiết lần đầu vào năm 1958 trong bải viết xuất bản tai tap chi Harvard Business Review. Hại tác giả của bải viết, Leavitt và Wh • Thuết ngũ" Công nghệ thông tin "xuấk thiết lần đầu vào năm 1958 trong bải viết xuất bản tai tap chi Harvard Business Review. Hại tác giả của bải viết, Leavitt và Wh • Thuết ngũ "Công nghệ thông tin "xuấk thiết lần đấu vào năm 1958 trong bải viết xuất bản tai tap chi Harvard Business Review. Hại tác giả của bải viết, Leavitt và Wh • Thuết ngũ "Công nghệ thông tin "xuấk thiết lận một tên riêng. Chúng ta sẽ gọi là công nghệ thông tin (Information Technology - IT)" [3] • On thiết công nghệ thông tin "thiết hệm ngũ. • Otrop nghệ thông tin	0					nhàn hài	Chỉ tiất Thông lin phản bằ	F TRANG CHỦ
Y trů ta Důř Y trů tal V třů ta Důř Y trů tal V třů ta Důř Hý thů Sáng tao Ký thuật 2018-2019 (2018) Līnh vuc (*) K thůng có dů Hýu Hý tei sán phẩm CNTT 1 Cho ký thí (*) Hý tei sán phẩm CNTT 1 Chi chở nguyên thông tin rật phong phủ và Hộm năng trong mọi lĩnh vuc hoat đông của con người và xâ hột" [2] Thiết ngữ "Công nghệ thông tin" xuấc hiện lận đầu vào năm 1555 trong bài viếz xuấc hiện lận tác giả của bài viết, Leavit và Vh Main sách phân hở Hồ sơ dình kêm Thiết ngữ "Công nghệ thông tin" Nguyên thông tin tai phảm Viên tham gia It Niếg công nghệ thông tin O 177102018 Nhập thông tin . O 177102018						phartio		ΗΟ SƠ DỰ THI 🚽
Chen kỳ thí (*) Hội thủ Sảng tao Kỳ thuật 2018-2019 (2018) Lĩnh vực (*) Khảng có dữ liệu Tiểu đề Ly test sắn phẩm CNT 1 Giả chá nguyên thông tín rất phòng phủ và tiêm năng trong mọi lĩnh vực hoat đông của con người và xâ hội [2] Thát ngỗ "Công nghệ thông tín" vuất tiên rằng triên mằng triên mội tiến thếng. Chúng ta sẽ gọi là công nghệ thông tin (nformation Technology - IT) * [9] Danh sách phản hồi Hể sơ dinh kêm Thánh viên tham gia In trý Công nghệ thông tin Ô 17/162018 Main vui lông bộ sung ảnh tiê của các thành viên tham gia. Ô 17/162018 Nhập thông tin . Ô 17/162018							🗙 Trở lại	HỔI & ĐÁP
Tieu dà Ly test sân phẩm CNT 1 Ghi chủ nguyên thông tin rất phong phủ và tiêm năng trong mội lĩnh vục hoạt đồng của con người và xâh hội [2] Mah ngộ "Công nghê thông tin "xuấh tiên lân cầu vào năm 1958 trong bài vật suất bản tiế teg chỉ Hoàng thế của bài vật, Leavitt và Nh đà bình kia: "Công nghê thông tin "xuấh tiên lân cầu vào năm 1958 trong bài vật suất bản tiế teg chỉ Hoàng suế Danh sách phản hồi Hỏ sơ đính kêm Thành viên tham gia D Thườ công nghê thông tin An vui lông bố sung ảnh thế của cia chảnh viên tham gia. Nhập thông tin Nhập thông tin Kháp thông tin Activate Windcows	*	Không có dữ liệu	Lĩnh vực (*)	*	áng tạo Kỹ thuật 2018-2019 (2018)	Hội thị Sá	Chọn kỳ thi (*)	
With dwg lin råt phong phú vä läm nång tong mei linh vuc host döng cåa con nguði vá sk hör [2] Tutt ngö "Cöng nghé thöng tin" xuất hiệi nắn dầu vào năm 1958 trong bải vật xuất bản tai tap chỉ Havard Business Review. Hai tác giả của bài việt, Leavitt và Whi đá binh luân: "Công nghé thông tin" tuất ngồ chủng thết tán riêng. Chủng ta sẽ gọi là công nghé thông sin (Information Technology - IT)" [3] Denh sách phản hồi Hồ sơ dình kêm Thành viên tham gia Di thười lông bố sung ảnh thế của các thành viên tham gia. Ø 17/102018 Nhập thông tin Nhập thông tin Nhập thông tin Mag thống tin	11				ản phẩm CNTT 1	Ly test sà	Tiêu đề	
Danh sách phản hồi Hồ sơ đình kêm Thánh viên tham gia Image: Strain	isler 🥢	iusiness Review. Hai tác giả của bài viết, Leavitt và Whisler n Technology - IT)." [3]	vạt động của con người và xã hột".[2] trong bài viết xuất bản tại tạp chi Harvard B ta sẽ gọi là công nghệ thông tin (Informatio	g mọi lĩnh vực họ u vào năm 1958 ên riêng. Chúng	thông tin rật phong phú và tiêm năng tron gữ "Công nghệ thông tin" xuất hiện lần đầ luận: "Công nghệ mới chưa thiết lập một	nguyên th Thuật ngữ đã bình lu	Ghi chú	
The kỳ công nghệ thông tin © 17/192018 Anh vul lông bỗ sung ảnh thể của các thành viên tham gia. Nhập thông tin					Thành viên tham gia	năn hồi Hồ sơ đính kèm	Danh sách phản hồi	
Nhập thống tín Activate Windows	: 10:37:22	O 17/10/2018 : 10:			các thành viên tham gia.	ự ký công nghệ thông tin h vui lòng bổ sung ảnh thẻ của c	U Thư ký côn Anh vui lòn	
Activate Windows	🖈 Gửi	a e				tin	Nhập thông tin	
Go to Settings to activate M								
© Liên hiệp các Hội Khoa hoa và K	ý thuật Đồng T	Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thu						

Nếu Phản hồi yêu cầu Cập nhật bổ sung hồ sơ dự thi. Thì Click vào nút xử lý (hình cây viết ở góc phải màn hình) để cập nhật hoàn chỉnh hồ sơ.

🚜 cốc cốc 📔 https://sangtao.dongtha: 🗙 🕅 Anh: Nguyễn Hồng Ly đa 🗙 📔 Quản lý hội t	hi × +						- 0 ×
← → C https://sangtao.dongthap.gov.vn/RegistrationForm/ListForCandidate					• 🕈 🛒	è @ ☆	↓ ⊘ ↓
HỆ THÔNG THÔNG TIN HỘI THI - CUỘC THI SẮNG TẠO						Ç Ch	ào : Nguyễn Hồng Ly 👻
Quản lý thông tin đăng ký dụ	r thi				Trang chi	ù / Quản lý th	ông tin đăng ký dự thi
o Hồ Sơ Đự Thi DANH SÁCH HỒ SƠ ĐÃ ĐĂNG KÝ							0
► HÔI & ĐÁP + Thêm							
 Hội thi Sáng tạo Kỹ thuật 2018-2019 (2018) 	*		Tra cứu:			Hiển thị	10 • dòng
STT	Tiêu đề		Ngày đăng kỷ	Yêu cầu	Phản hồi	Tinh trạng	Xử lý
1 Ly test sản phẩm CNTT 1			17/10/2018	Gửi yêu cầu	Xem Phàn hồi	Mới gửi	 Image: Image: Ima
Hiển thị 1 đến 1 trong tổng số 1 dòng						Trở lại	1 Kể đến
					© Liên hi	ệp các Hội Khoa phát t	học và Kỹ thuật Đồng Tháp t <mark>ển bởi</mark> Nhôm tắc giả đề tải
🗄 🔿 Type here to search	숙 🖪 🖪 🗖	🥙 🔮 🖪 🗛			я ^е /	へ 答 臣 🕬	ENG 8:20 AM 10/17/2018

ÔC CÔC 📄 https://sangtao.dongthap 🗙	M Anh: Nguyễn Hồng Ly đã	🗙 📔 Quản lý hội thi 🗙 🕂						- 0
→ C A https://sangtao.dongthap.go	ov.vn/RegistrationForm/Up	odate?ID=077d83c0-c5db-4ecd-aeed-30fcc1	9c56f2				📜 🚱 🕶 à	ର୍ 🕁 🕹 🎯
hệ thống thông tin hội thi -	CUỘC THI SÁNG TẠ	0						Chào : Nguyễn Hồ
TRANG CHỦ								
IÔ SƠ DỰ THI →								
iÓi & ĐÁP	× Hủy bỏ							
«								
Chon kỳ thi (*)		Hội thị Sáng tạo Kỹ thuật 2018-2019 (2018)	•	Lĩnh vực (*)		Công nghệ thông tin	điện tử, viễn thông	
						;;;;		
Tên sản phẩm		Ly test sản phẩm CNTT 1						
Mô tả		Các lĩnh vực chính của công nghệ thông tin bao gồm qu Một vài lĩnh vực hiện đại và nổi bật của công nghệ thông phát triển chủ yếu trong ngành khoa học máy tính.	á trình tiếp thu, xử lý, lưu trữ và p g tin như: các tiêu chuẩn Web thế	hổ biến hóa âm tha hệ tiếp theo, sinh ti	nh, phim ảnh, văn bản n, điện toán đám mây, h	và thông tin số bởi các vi điện hệ thống thông tin toàn cầu, tr	i tử dựa trên sự kết hợp giữa m i thức quy mô lớn và nhiều lĩnh	áy tính và truyền thông.[4] vực khác. Các nghiên cứu
Hồ sơ đỉ	Hồ sự đăng ký							
_ Vui lòng đ	lính kèm đính kèm các tập tin đ	ế ban tố chức nhanh chóng duyệt hồ sơ cho anh/chị.	Nhấp chuột để tải các file mẫu	về bên dưới.				
STT		Thành phần		Số bản	File đã đính kèm	Cập nh	ật file đính kèm	Tình trạng file cập nhật
1 Ph	niếu đăng ký (Tải mẫu phiếu)			1	*	Chọn tệp Không có tệp nào được chọn		Chưa có file
2 Hồ	ồ sơ dự thi (⊺ải mẫu phiếu)			1	*	Chọn tệp Không có tệp	nào được chọn	Chưa có file
3 Hìr	nh ảnh thẻ (3x4)			1		Chọn tệp Không có tệp	nào được chọn	Chưa có file
4 Sà	ân phẩm dự thi			1	1 Chọn t	Chọn tệp Không có tệp	p Không có tệp nào được chọn	
5 File	le khác (nếu có)			1		Chọn tệp Không có tệp	nào được chọn	Chưa có file
Thành vi	Thành viên tham gia							
+ Thêm th	hành viên							
		Giới						
STT Họ	và tên lót Tên	tính	Địa chỉ		N	lghề nghiệp Ngày sinh	ser Activateena	indows xử lý
1 Nguy	vễn Hoàng Lê I	Vam 30, Thị trấn Mỹ Thọ, Huyện Cao Lãnh, Đồng Th:	áp		Khi	ông xác định 09/10/1986	0908122609 banbientap067@	ggmail.comate so Cla Sót S. C Cập nhật
	.0, H i 6		🖻 (Ö) 😢	Ps Ai			x ⁹ ^ 6	い ENG 8:26 AM