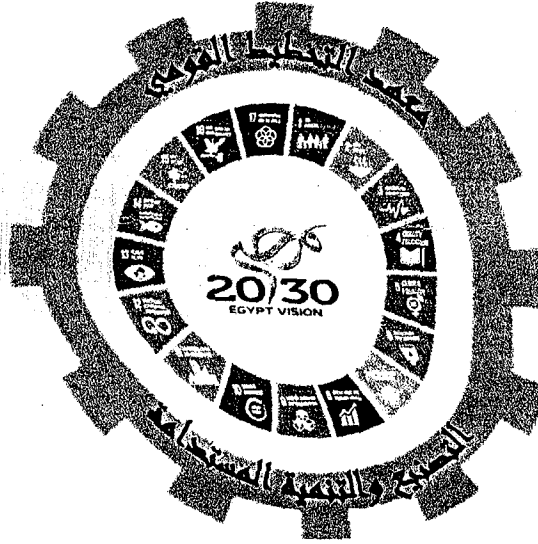


المؤتمر الدولي لمعهد التخطيط القومي
التصنيع والتنمية المستدامة
تحت رعاية السيد رئيس مجلس الوزراء
القاهرة، ٥-٦ مايو ٢٠١٨



الورقة المفاهيمية

معهد التخطيط القومي


مدينة نصر - طريق صلاح سالم - القاهرة - جمهورية مصر العربية

فاكس: ٢٢٦٣٤٧٤٧ - ٢٢٦٢١١٥١ (+2)

محمول: ٠١١٢٣٩٢١٢٣٤ (+2)

www.inplanning.gov.eg

research.conf.inp@inp.edu.eg

معهد التخطيط القومي 

١. التصنيع والتنمية المستدامة .. لماذا؟

إن للتصنيع أهمية كبرى في دفع عجلة النمو الاقتصادي وفي تحقيق التنمية الشاملة. وهذا أمر معترف به نظرياً منذ السنوات الأولى لظهور فكر التنمية الاقتصادية في أواخر الأربعينيات وأوائل الخمسينيات من القرن العشرين. كما يستدل على صحة هذه النظرة للتصنيع بالوقائع التاريخية حيث كان التصنيع هو المحرك الأساسي والقائد الحقيقي لعمليات النمو والتنمية سواء في الدول الصناعية القديمة أم في الدول النامية. ولذا فلم يكن من قبيل المصادفة أن الدول التي شهدت انطلاقات إنمائية في العقود الأخيرة من القرن العشرين قد سميت بالدول حديثة التصنيع NICS. ويعد التصنيع قلب عملية التحول الهيكلي في الاقتصادات النامية مثل الاقتصاد المصري. ولا يقصد بالتصنيع مجرد إنشاء صناعات أو النمو التلقائي لها، وإنما يقصد به خلق وتطوير قطاع ديناميكي للصناعات التحويلية كقاطرة للتنمية وقطب للنمو الشامل، مع توجيه اهتمام خاص للتصنيع المحلي للمكونات، وخطوط الإنتاج، والآلات والمعدات.

والتصنيع ليس مجرد وسيلة لتنويع النشاط الاقتصادي بإنشاء قطاع إضافي في الاقتصاد الوطني وهو القطاع الصناعي، على أهمية ذلك وضرورته لزيادة الدخل القومي وإتاحة فرص العمل، ولكن التصنيع - فضلاً على ذلك - وسيلة لبث ثقافة جديدة في مجتمعات الدول النامية. إذ أن التصنيع يرتبط بمجموعة من القيم مثل قيم النظام واحترام الوقت والانضباط في العمل والتفكير العلمي والأداء المقيس وتكامل الأدوار، وغير ذلك من القيم المعضدة للتنمية بمعناها الشامل والتي تشتد الحاجة إليها في الدول النامية.

وجدير بالذكر أن التصنيع لم يكن مدرجاً بشكل منفرد ضمن الأهداف الإنمائية للألفية الثالثة (MDGs) إلا أن أجندة التنمية المستدامة حتى عام ٢٠٣٠ - SDGs أظهرت بقوة التصنيع الشامل للجميع والمستدام ضمن أهدافها السبعة عشر، حيث يحدّد الهدف رقم (٩) على تحفيز التصنيع الشامل للجميع والمستدام وتشجيع الابتكار من خلال العمل على الارتقاء بحصة الصناعة في العمالة وفي الناتج المحلي الإجمالي، والعمل على تحسين وتحديث البنية التحتية والصناعات بحلول عام ٢٠٣٠ من أجل تحقيق استدامتها، مع زيادة كفاءة استخدام الموارد، واستخدام الوسائل التكنولوجية والعمليات الصناعية النظيفة والسليمة بيئياً، وتعزيز البحث العلمي والابتكار وتحسين القدرات التكنولوجية في القطاعات الصناعية، وزيادة فرص حصول المشروعات الصناعية على الخدمات المالية، بما في ذلك الائتمانات ميسورة التكلفة وإدماجها في سلاسل القيمة والأسواق. تضمنت كذلك استراتيجية التنمية المستدامة الوطنية: رؤية مصر ٢٠٣٠ في إطار محور التنمية الاقتصادية العديد من السياسات والآليات المحفزة على نمو القطاع الصناعي في مصر.

ولما كانت مسيرة التصنيع قد شهدت تراجعاً محسوساً في مصر وفي عدد غير قليل من الدول النامية في سياق برامج تحرير التجارة والتحول إلى اقتصاد السوق الحر في العقود الأربعة الأخيرة، فإن ثمة حاجة ليس فقط لوقف هذا التراجع الذي وصف بأنه ينم عن عملية تفكيك للتصنيع de-industrialization، والذي أسفر عن تراجع ملحوظ في نمو الاقتصاد الحقيقي، بل إن ثمة حاجة لانطلاقة صناعية جديدة في إطار تنمية شاملة تراعي الأبعاد المختلفة للاستدامة من جهة، وتحقق الهدف التاسع من أهداف التنمية المستدامة العالمية التي التزمت مصر بالعمل على تحقيقها من جهة أخرى.

وبناءً على ما تقدم قرر معهد التخطيط القومي أن يكون موضوع مؤتمره الدولي لعام ٢٠١٨:

"التصنيع والتنمية المستدامة"

٦. أهداف المؤتمر

يهدف المؤتمر إلى طرح رؤى حول أولويات وسياسات وآليات النهوض بالتصنيع المحلي يمكن أن يستهدى بها المخططون وصناع القرار في تعميق التصنيع في مصر، وذلك بالبناء على خبرات الدول التي سبقتنا في مضمار التصنيع والخبرات الذاتية لمصر، وبالاسترشاد بالتوجهات الحالية والمستقبلية في عالم الصناعة والتصنيع، وبالتوجهات المتضمنة في الأجندة العالمية للتنمية المستدامة لعام ٢٠٣٠ - SDGs، واستراتيجية التنمية المستدامة: رؤية مصر ٢٠٣٠ - SDS.

٣. المحاور الرئيسية للمؤتمر

يركز المؤتمر على محورين رئيسيين، وهما:

أ. محور عام يتناول عدداً من الخبرات الإقليمية و الدولية في مجال التصنيع

يستهدف هذا المحور تغطية خبرات الدول الصناعية القديمة والدول حديثة التصنيع التي نجحت في إنجاز تنمية مرتكزة على عملية تصنيع كبرى، وكذلك خبرات الدول التي تعثرت مسيرتها التصنيعية بعد أن كانت قد حققت قدراً من النجاح، أو تلك التي لم تنجح أصلاً في إطلاق عملية تصنيع.

والغرض من استعراض هذه الخبرات هو استخلاص عدد من الدروس التي يمكن لمصر وغيرها من الدول الساعية للتصنيع الاستفادة منها، وذلك بالإجابة عن عدد من الأسئلة، من أبرزها ما يلي:

- ما هي العوامل أو الأسباب التي ساعدت في إطلاق عملية تصنيع ناجحة، وتلك التي أدت إلى التعثر أو الإخفاق في مجال التصنيع؟
- ما هي السياسات والأدوات والحوافز والروادع التي استخدمت في إنجاز التصنيع (السياسات الصناعية)، سواء تلك التي استخدمت بكفاءة وفق برامج زمنية واضحة وفي تنسيق وتكامل مع بقية سياسات التنمية في مختلف القطاعات (لاسيما قطاعات الطاقة والزراعة والبنية التحتية والمعلوماتية)، أم تلك التي طبقت على نحو سيئ وأسفرت عن تعثر عملية التصنيع أو فشلها؟
- كيف توزعت الأدوار بين القطاع العام والقطاع الخاص المحلي والأجنبي، وهل تواجد إطار عام (تخطيط) يكفل التنسيق والتكامل بين هذه الأدوار؟ وماذا كانت مواصفات هذا الإطار العام - إن وجد؟
- كيف مولت عمليات التصنيع في الدول موضع الاهتمام، وكيف تحددت الأوزان النسبية لكل من التمويل المحلي والتمويل الأجنبي؟ وإلى أي مدى روعي مبدأ الاعتماد على الذات في التجارب المختلفة؟
- هل كان هناك دور محدد سلفاً لعمليات البحث العلمي والتطوير والابتكار التكنولوجي في عملية التصنيع؟ وهل أمكن الانتقال من استيراد التكنولوجيا إلى تطويع التكنولوجيا الوافدة، أو إلى التوليد المحلي للتكنولوجيا، وكيف وأديرت عملية استيراد التكنولوجيا أو تطويع التكنولوجيا الوافدة بما يراعي اعتبارات التشغيل والحفاظ على البيئة أو غير ذلك من أبعاد استدامة التنمية؟

- ماذا كان موقف الدول محل الدراسة من قضايا البيئة وقضايا الاستدامة بالمعنى الواسع (حيث تتنوع أبعاد الاستدامة وتعدد لتشمل البعد الاقتصادي المتصل برأس المال المصنوع، والبعد البيئي المتصل برأس المال الطبيعي، والبعد البشري المتصل برأس المال البشري، والبعد الاجتماعي المتصل برأس المال الاجتماعي، والبعد السياسي والمؤسسي المتصل برأس المال السياسي والمؤسسي، والبعد الخارجي المرتبط بالعولمة وازدياد دور المتغيرات الدولية في الشؤون المحلية)؟
- ما الجديد في عالم الصناعة والتصنيع؟ وماذا عن التوجه نحو الاقتصاد القائم على المعرفة بوجه عام وعن الثورة الصناعية الرابعة بوجه خاص؟ وعن إمكانيات استفادة الدول النامية منها؟ وماذا عن نوعية ومهارات قوة العمل المناسبة للقطاع الصناعي الحديث؟
- ما هي العوامل المحددة للصناعات الاستراتيجية/القائدة في ضوء التغيرات في تقسيم العمل الدولي، التطورات التكنولوجية؟

ب. محور خاص يتناول قضايا التصنيع والصناعة في مصر

يركز هذا المحور على خبرة مصر في مجال التصنيع في النصف الثاني من القرن العشرين والعقدين الأول والثاني من القرن الواحد والعشرين. وهو ما يستدعي النظر في مرحلة الاقتحام والانطلاق في خمسينيات وستينيات القرن العشرين، ثم في مرحلة التراجع وتفكيك التصنيع منذ سبعينيات ذلك القرن. ويمكن هنا تناول الأسئلة السابقة التي طرحت أعلاه في سياق تناول الخبرات الإقليمية والدولية، وذلك بغرض تحديد نقاط القوة ونقاط الضعف في مسيرة التصنيع، واستخلاص موجهات عامة لإطلاق عملية تصنيع كبرى في أقرب وقت.

- الاستفادة من دروس الماضي وتوجهاً نحو المستقبل، يتعين توجيه اهتمام خاص في أوراق المؤتمر ومداولاته لبحث القضايا التالية:
- هل يمكن إنجاز التصنيع على نطاق واسع وعميق وداعم للتنمية المستدامة في إطار الليبرالية الاقتصادية الجديدة، أي في إطار سياسة اقتصاد حر مفتوح ومندمج في الاقتصاد الرأسمالي العالمي، وهو ما يعمل الاتفاق الحالي مع صندوق النقد الدولي على الحفاظ عليه؟ وهل ثمة مجال لإدخال تعديلات على هذا الإطار بما يوفر بيئة مواتية للتصنيع؟ وما هي هذه التعديلات؟ أم أنه يجب استحداث إطار بديل أقدر على تحقيق التصنيع الداعم للتنمية المستدامة؟ وما هي مواصفات هذا الإطار البديل للسياسة الاقتصادية والتنموية؟
- تجربة مصر في مجال التصنيع منذ خمسينيات القرن العشرين، مع التركيز على تحليل تطور هيكل الصناعات التحويلية وخصائص هذا التطور.
- رؤية تحليلية نقدية لتعميق التصنيع المحلي في إطار أجندة التنمية المستدامة العالمية، واستراتيجية التنمية المستدامة: رؤية مصر ٢٠٣٠، والرؤى المطروحة من بعض الجهات الأخرى بشأن تعميق التصنيع المحلي.
- إصلاح القاعدة الصناعية القائمة، بالتشخيص السليم لما يعاينه عدد من الصناعات الأساسية من مشكلات مزمنة، وتقديم الحلول المناسبة لها، لا سيما صناعة الحديد الصلب وصناعة الغزل والنسيج، وكذلك مواجهة مشكلات ما صار يعرف بالمصانع المتعثرة أو المتوقفة عن العمل في السنوات الست الماضية، وإعادة بناء بعض الصناعات التي اندثرت في سياق عملية الخصخصة مثل صناعة المراجل البخارية. كما تشمل عملية إصلاح القاعدة الصناعية القائمة وضع برامج لرفع مستوى الكفاءة والارتقاء بالإنتاجية في مختلف الصناعات.

- تحديد ملامح قاعدة صناعية جديدة تقتحم عدداً من المجالات المنتقاة بعناية في إطار عملية تنمية تكاملية، تحقق التكامل مع القاعدة الصناعية القائمة وتؤمن سبل تطويرها من ناحية، وتقيم عدداً من الصناعات الاستراتيجية التي تساعد في تعميق التصنيع من ناحية أخرى. وفي هذا السياق سوف تطرح قضية الأولويات وتوجهات التصنيع من حيث الإحلال محل الواردات والتصدير، ومعايير اختيار الصناعات الواعدة وبخاصة الصناعات القائمة والداعمة لعملية تعميق التصنيع المحلي، وذلك في ضوء الموارد الطبيعية والمادية والبشرية المتاحة، وفي ضوء التطورات المستقبلية لاسيما ما يتعلق منها بالثورة الصناعية الرابعة.
- قواعد البيانات والإحصاءات الضروري توفرها بالجودة والتفصيل اللازم بما يمكن من بناء قاعدة معلومات صناعية جيدة، وتحديد سبل وآليات ذلك. وفي هذا الإطار سوف تطرح قضية تطوير القدرات الفنية والمهارية للأجهزة الإحصائية ذات العلاقة.
- تحديد السياسات الصناعية بوجه خاص والسياسات الإنمائية بوجه عام التي توفر بيئة صالحة للتنمية الصناعية، وتضمن لها حماية مؤقتة ومتدرجة من الواردات المنافسة ريثما تنمي قدراتها التنافسية، مع بيان مدى ما يمكن تحقيقه في هذا الشأن في ضوء التزامات مصر بمقتضى اتفاقيات منظمة التجارة العالمية.
- الربط بين التنمية الصناعية والتنمية في قطاعات الزراعة والخدمات والطاقة وغيرها، وتوظيف طاقات البحث العلمي فيما يحقق هذا الربط على أفضل نحو.
- التصنيع ومتطلبات استدامة التنمية، مع إيلاء اهتمام خاص بالاقتصاد الأخضر، وتعميم منافع التصنيع على الجميع.
- إقامة بنیان صناعي متناسق تتحدد وتتكامل فيه أدوار كل من المشروعات الكبيرة والمشروعات المتوسطة والصغيرة، مع مراعاة مفهوم سلاسل القيمة، ونشر العناقيد الصناعية، وتطوير المناطق الصناعية.
- دراسة التوزيع الإقليمي الراهن للصناعات، ومتطلبات تصحيحه.
- تحديد الأدوار المناسبة لكل من القطاع العام والقطاع الخاص المحلي والاستثمار الأجنبي في تحقيق النهضة الصناعية المنشودة، وكذلك تحديد الدور المناسب لكل من آليات التخطيط وآليات السوق في الوصول إلى الأهداف المرجوة.
- مراجعة الإطار التشريعي والمؤسسي الحاكم لعملية التصنيع لتحديد سبل وأدوات تفعيله وتطويره.
- تطوير التعليم عموماً والتعليم الفني والبحث العلمي خصوصاً، وذلك بما يدعم توجهات عملية التصنيع، ويلبي متطلبات الصناعة المصرية من قوة العمل المؤهلة الماهرة.

٤. المشاركون في المؤتمر

- باحثون وأكاديميون مهتمون بقضايا التصنيع والاستدامة محلياً وإقليمياً ودولياً.
- ممثلوا الهيئات الدولية والإقليمية ذات الصلة بقضايا التصنيع والتنمية المستدامة (مثل: اليونيدو والأنكتاد ومنظمة العمل الدولية والبنك الدولي).
- الجهات ذات الصلة بالصناعة المصرية (مثل: وزارة التجارة والصناعة والهيئة العامة للتنمية الصناعية والهيئة العربية للتصنيع والهيئة العامة للاستثمار)، بالإضافة إلى اتحاد الصناعات المصرية والاتحاد العام للمستثمرين وغيرها من التنظيمات المهنية المدنية المعنية.

الشركات الصناعية المصرية ورجال الأعمال والمبادرون بالقطاع الصناعي العام والخاص.

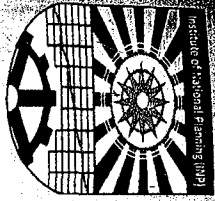
٥. أنشطة المؤتمر

تتضمن فعاليات المؤتمر الأنشطة التالية:

- عروض يقدمها عدد من المتحدثين الرئيسيين الدوليين والمحليين في جلسات عامة يحضرها جميع المشاركين لمناقشة ما يطرح من قضايا واقتراحات بتوجهات أو سياسات.
- حوارات في عدد من الجلسات المتوازية التي تخصص للأوراق البحثية المقبولة للعرض في المؤتمر.
- حلقات نقاشية تنطلق من مداخلات رئيسية لعدد من الخبراء والممارسين وصناع السياسات.

٦. المخرجات والنتائج المتوقعة من المؤتمر

- طرح بدائل ومداخل جديدة لتطوير السياسات الصناعية في مصر لدعم التنمية المستدامة والاقتصاد الوطني، في ضوء الخبرات العالمية والإقليمية التي يقدمها المؤتمر.
- تعزيز دور معهد التخطيط القومي، كمؤسسة علمية وبحثية ومركز للتفكير، في دعم المخطط ومتخذ القرار وصناع السياسات العامة بخصوص النهوض بالصناعة المصرية والتنمية المستدامة.
- فتح مجالات جديدة للشراكة والتعاون بين معهد التخطيط وبعض المؤسسات البحثية والاستشارية المشاركة في المؤتمر والمعنية بقضايا الصناعة والتنمية المستدامة.
- توفير فرصة لاكتساب وتبادل الخبرات بين الشركات والتنظيمات المهنية الصناعية المصرية وبين الخبراء والمؤسسات والتنظيمات المناظرة على المستويين الإقليمي والدولي.
- اطلاع رواد الأعمال الصناعيين وأصحاب ومدبرو المشروعات الصناعية الصغيرة والمتوسطة على المستجدات والتطورات في نظم الانتاج والتكنولوجيا الصناعية ونظم الإدارة الصناعية الحديثة.



International Conference
of the Institute of National Planning

Industrialization and Sustainable Development
Cairo, 5-6 May 2018



Nasr City - Salah Salem St - Cairo - Arab Republic of Egypt

Mob: (+2) 01123921234

Fax: (+2) 22634747 - 22621151

www.inplanning.gov.eg

research.conf.inp@inp.edu.eg

Objective of the Conference

The main objective of the Conference is to improve the process of planning and policy making regarding sustainable industrialization in Egypt. Priorities, policies, and mechanisms will be examined and reviewed in the light of the industrialization experiences of various countries as well as Egypt's own experience. This process will take into consideration (a) The UN SDGs for 2030 and Egypt's 2030 Vision, and (b) Current and future developments in the field of industrialization.

Conference Themes

- 1-Mechanisms, policies, and procedures enhancing sustainable industrialization development on the basis of global, regional, and local experiences.
 - 2-The role of supportive factors including legislation, institutions, education, training, statistics, and standards and quality assurance.
 - 3-The role of research, development, and innovation in enhancing sustainable industrialization, with special emphasis on exploring opportunities for establishing new industries as well as upgrading current industries.
 - 4-Updates in the field of industrialization regarding digitalization, intelligent industries, the fourth industrial revolution, and the role of industry in promoting knowledge economies.
 - 5-The role of industry in supporting sustainable development economically, socially, and environmentally.
 - 6-Identification and prioritization of industries that would contribute to the deepening of industrialization in Egypt.
 - 7-The current and desirable regional distribution of industries, and requirements of balanced industrial dispersion across the country.
 - 8-Methods of strengthening interrelationships between the industrial sector and other sectors, as well as between small, medium, and large industries.
 - 9-Export-oriented industrialization and the relation between industrialization and international trade.
- (More details on the themes can be found in the Conference's Concept Note)

Conference Papers

The papers intended for presentation in the conference should concentrate on one or more of the following issues:

- Recent global, regional and local trends of sustainable industrialization.
- Experiences and best practices concerning the role of industry in enhancing sustainable development.
- Methods and mechanisms of promoting sustainable industrialization in Egypt and enhancing its contribution to the Egyptian economy.

Conference Events

- Keynote speeches by renowned guest speakers.
- Scientific sessions to present and discuss accepted research papers.
- Panel discussions of global, regional, and local industrialization experiences.

Participants

Participants from Egypt and abroad include academics, researchers, experts, businessmen, managers of public and private industrial firms, government leaders, and representatives of international and regional organizations concerned with industry and sustainable development.

Languages

Papers may be presented in Arabic or English. The Conference provides interpretation services.

Venue

Institute of National Planning, Nasr City, Salah Salem St., Cairo, Arab Republic of Egypt.

Proposal for Conference Papers

Proposals should be submitted in around 500 words. Main elements include: name, occupation, organization and e-mail address of the researcher, the paper's title and its main elements. The whole paper should not exceed 30 pages.

Conference Proceedings

INP will compile and publish a volume containing the conference papers and a summary of participants' interventions. A complimentary copy of the volume will be given to Conference participants.

Costs

INP will bear the cost of travel and accommodation for authors of accepted papers from outside Egypt. Other participants will bear these costs and can enjoy a reduced rate of accommodation given to INP with specific hotels.

Deadlines

Final date for submitting proposals	15 November 2017
Notification of accepting proposals	25 November 2017
Final date for submitting papers	15 February 2018
Notification of accepting papers	15 March 2018

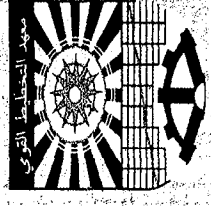
Correspondence: research.conf.inp@inp.edu.eg

Conference Coordinator

Prof. Hoda al-Nemr

Conference Chairperson

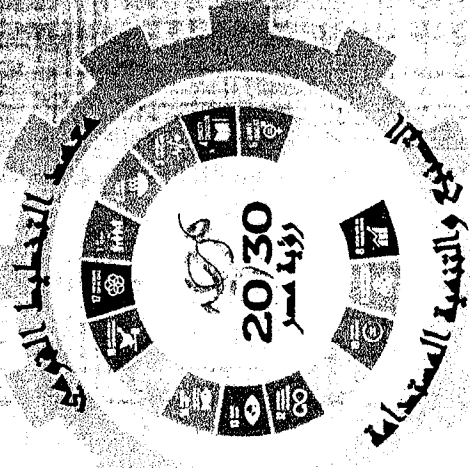
Prof. Alaa Zahran
President of INP



المؤتمر الدولي لمعهد التخطيط القومي

التصنيع والتنمية المستدامة

القاهرة: 5-6 مايو 2018



معهد التخطيط القومي

مدينة نصر - طريق صلاح سالم - القاهرة - جمهورية مصر العربية

Mob: (+2) 01123921234

ف: (+2) 22621151 - 22634747

www.inplanning.gov.eg

research.conf.inp@inp.edu.eg

هدف المؤتمر

طرح رؤى لدعم المخطط وصناع القرار حول أولويات وسياسات وآليات النهوض بالتصنيع المستدام في مصر بناءً على الخبرات الصناعية لدول العالم المختلفة، وبناءً على الخبرات المصرية الآتية في مجال التصنيع مع الأخذ في الاعتبار توجهات الأهداف العالمية للتنمية المستدامة - SDGs واستراتيجية التنمية المستدامة: رؤية مصر 2030-SDS، وكذلك التطورات الحالية والمستقبلية في مجال التصنيع.

موضوعات المؤتمر

الآليات والسياسات والإجراءات المطبقة للنهوض بالتصنيع المستدام: خبرات وتجارب محلية، وإقليمية، ودولية

دور البيئات المساندة لنهوض القطاع الصناعي: تشريعية، ومؤسسية، وتعليمية، وتدريبية، وإحصائية؛ وجودية ومعايير

دور البحث والتطوير والابتكار في النهوض بالتصنيع المستدام: فرص لصناعات جديدة، وتحديث صناعات قائمة

المستجدات في المجال الصناعي: دور الرقمنة، الصناعات الذكية، الثورة الصناعية الرابعة، علاقة الصناعة بتعزيز اقتصادات المعرفة

دور الصناعة في تعزيز التنمية المستدامة: اقتصادياً، واجتماعياً وبيئياً

الصناعات الواعدة والقائدة لتعميق التصنيع المحلي في مصر: المبررات والمعايير والأولويات

التوزيع الإقليمي / المحلي للصناعات، ومتطلبات تحقيق الانتشار الصناعي المتوازن عبر الدولة

سبل تعميق الروابط بين القطاع الصناعي والقطاعات التكميلية الأخرى، وبين الصناعات الصغيرة والمتوسطة والكبيرة

التصنيع للتصدير، والعلاقة بين التصنيع والتجارة الدولية (هناك تفضيلات حول المحاور بالورقة المفاهيمية للمؤتمر - مرفق)

أوراق المؤتمر
يراعى أن تركز أوراق المؤتمر على واحد أو أكثر من الأبعاد التالية:

التطورات والمستجدات المحلية والإقليمية والعالمية في مجال التصنيع المستدام
التطبيقات والخبرات العملية حول دور الصناعة في دعم التنمية المستدامة

سبل وآليات النهوض بالتصنيع المستدام في مصر وتعزيز دوره في الاقتصاد الوطني
فعايات المؤتمر

- كلمات رئيسية لمحدثين مرموقين ذوي صلة
- جلسات علمية لعرض البحوث التي تم تحكيمها
- حلقات نقاشية تناقش الخبرات العملية المحلية والإقليمية والعالمية

المشاركون

من داخل وخارج مصر: باحثون وأكاديميون، خبراء ومدراء رجال أعمال في القطاعين العام والخاص، زبائن أعمال، قيادات حكومية محلية، ومسؤولين بمؤسسات دولية وإقليمية ذات صلة بقطاع التصنيع والاقتصاد.

اللغات

تقدم البحوث باللغة العربية أو اللغة الإنجليزية، وسوف يوفر المؤتمر خدمات الترجمة الفورية

مكان الانعقاد

معهد التخطيط القومي - ط صلاح سالم - مدينة نصر - القاهرة - جمهورية مصر العربية

مقترح الورقة البحثية

يكون في حدود 500 كلمة على أن يتضمن: اسم الباحث ووظيفته، والمؤسسة التي يعمل بها، وعنوان الورقة، وخصائصها الرئيسية، وعنوان البريد الإلكتروني للباحث، مع مراعاة ألا يزيد حجم الورقة البحثية عن 30 صفحة.

كتاب المؤتمر

سوف يصدر المعهد كتاباً يتضمن الأوراق البحثية التي عرضت في المؤتمر بعد تنقيحها في ضوء مناقشات المشاركين بالمؤتمر، وسيتم إهداء نسخة من الكتاب للمشاركين في المؤتمر.

التكلفة

سوف يتحمل معهد التخطيط القومي تكلفة السفر والإقامة كاملة لمن تغبل ورقته البحثية من خارج مصر، ويتحمل المشاركون بالمؤتمر دون تقديم ورقة بحثية تكلفة السفر، وكذلك تكلفة الإقامة في فنادق يحصل المعهد على خصم خاص منها.

المواعيد

- ✓ الموعد النهائي لتلقى مقترحات البحوث 15 نوفمبر 2017
- ✓ الإخطار بقبول المقترحات 25 نوفمبر 2017
- ✓ الموعد النهائي لتلقى البحوث كاملة 15 فبراير 2018
- ✓ الإخطار بقبول الأوراق البحثية 15 مارس 2018

المراسلات

البريد الإلكتروني للمؤتمر: research.conf.inp@inp.edu.eg

مقرر المؤتمر

رئيس المؤتمر
أ.د. علاء زهران

رئيس المعهد

رئيس المعهد