

ملخص التقرير السنوي لعام 2024 لشركة رونغشينغ للبتر وكيمواويات المحدودة (Rongsheng Petrochemical Co.,Ltd.)

أولاً: ملاحظات هامة

يُستخلص هذا ملخص التقرير السنوي من التقرير السنوي الكامل. للحصول على فهم شامل لنتائج الشركة التشغيلية ووضعها المالي وخططها المستقبلية للتنمية، ينبغي للمستثمرين مراجعة التقرير السنوي الكامل عبر الوسائط المعتمدة من قبل لجنة تنظيم الأوراق المالية الصينية. حضر جميع أعضاء مجلس الإدارة اجتماع المجلس الذي ناقش هذا التقرير. تنبيه بخصوص رأي مراجعة الحسابات غير القياسي:

ينطبق لا ينطبق

مقترحة خطة توزيع الأرباح أو تحويل احتياطي رأس المال إلى الأسهم للفترة المشمولة بالتقرير التي ناقشها مجلس الإدارة

ينطبق لا ينطبق

هل سيتم تحويل احتياطي رأس المال إلى الأسهم؟

نعم لا

خطة توزيع الأرباح المعتمدة من قبل مجلس الإدارة في هذا الاجتماع على النحو التالي: على الأساس 9,572,292,142 سهماً، يتم توزيع أرباح نقدية قدرها 1 يوان صيني (شامل الضريبة) لكل 10 أسهم وتوزيع 0 سهم لكل 10 أسهم مجانية، وعدم تحويل احتياطي رأس المال إلى الأسهم.

مقترح خطة توزيع أرباح الأسهم الممتازة للفترة المشمولة بالتقرير المُصادق عليه بقرار مجلس الإدارة

ينطبق لا ينطبق

في حال وجود أي تعارض بين هذه النسخة والنسخة الصينية، تُعتمد النسخة الصينية.

ثانياً: المعلومات الأساسية للشركة

1. مقدمة الشركة

002493	رمز السهم	رونغشينغ للبتر وكيمواويات	الاسم المختصر للسهم
		بورصة شنتشن للأوراق المالية	البورصة المدرج بها
		لا يوجد	الاسم السابق للسهم (إن وجد)
	الممثل المعني بالأوراق المالية	أمين مجلس الإدارة	جهات الاتصال ومعلومات الاتصال
	هو يانغ يانغ	تشوان وي بينغ	الاسم
	مبنى لانجيو الدولي للمكاتب، الرقم 358، طريق ج ينتشنغ، حي شياوشان، مدينة هانغتشو	مبنى لانجيو الدولي للمكاتب، الرقم 358، طريق جينتشنغ، حي شياوشان، مدينة هانغتشو	عنوان المكتب
	0571-82527208 تحويل 8150	0571-82527208 تحويل 8150	الفاكس
	0571-82520189	0571-82520189	الهاتف
	yangyang@rong-sheng.com	qwy@rong-sheng.com	البريد الإلكتروني

2. ملخص الأعمال الرئيسية والمنتجات خلال الفترة المشمولة بالتقرير

الأول: وضع الصناعة التي تكون الشركة فيها خلال الفترة المشمولة بالتقرير

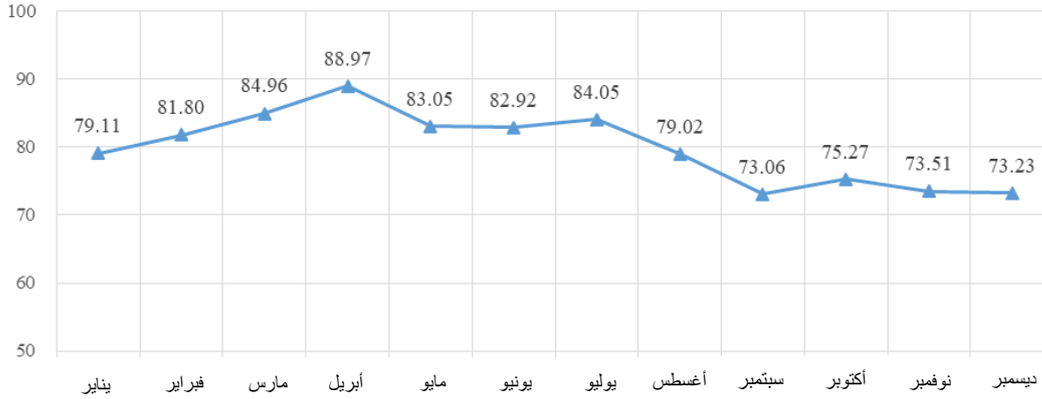
عند مراجعة أداء في عام 2024، شهد الاقتصاد العالمي نمواً بطيئاً مع انخفاض تدريجي لمعدلات التضخم، واتباع السياسات النقدية التيسيرية من قبل الاقتصادات الكبرى، إلا أن زخم التعافي ظل ضعيفاً. في مواجهة البيئة الخارجية المعقدة والتحديات الجسيمة، نجح الاقتصاد الصيني في اجتياز العواصف بصلافة، حيث حافظ على استقراره مع تحقيق تقدم مطرد، وتعزيز اتجاهاته الإيجابية المستدامة، مما عزز خطواته على طريق التنمية عالية الجودة، وأسهم بقوة في تعافي الاقتصاد العالمي وخلق المزيد من الفرص.

(الأول) الاقتصاد الكلي العالمي

في الفترة المشمولة بالتقرير، تعافى الاقتصاد العالمي بشكل بطيء وسط تحديات متعددة، حيث سار الاقتصاد على مسار نمو متدنٍ بوتيرة متعرجة، مع تباين إقليمي واضح في معدلات النمو العالمي. لا تزال الاقتصادات الناشئة المحرك الرئيسي للنمو الاقتصادي العالمي. وفقاً لتوقعات البنك الدولي وصندوق النقد الدولي (المشار إليه فيما يلي بـ "IMF")، من المتوقع أن يصل معدل نمو الناتج المحلي الإجمالي العالمي إلى 3.2% في عام 2024، مرتفعاً عن 2.6% في عام 2023. تم كبح جماح التضخم المتصاعد إلى حد ما، بينما شهدت التجارة الدولية نشاطاً وسط تقلبات مع تسارع إعادة هيكلة سلاسل التوريد العالمية. حافظت الاقتصادات الكبرى على سياسات مالية ونقدية تيسيرية. تشير بيانات IMF إلى أن مؤشر القيمة العالمي للسلع الأساسية العالمي سيببلغ 165.2 في 2024 مسجلاً انخفاضاً قدرها 0.3% مقارنة بعام 2023، مما يعكس تراجعاً عاماً في أسعار السلع الأساسية.

دولار أمريكي/برميل

أسعار خام برنت لعام 2024:

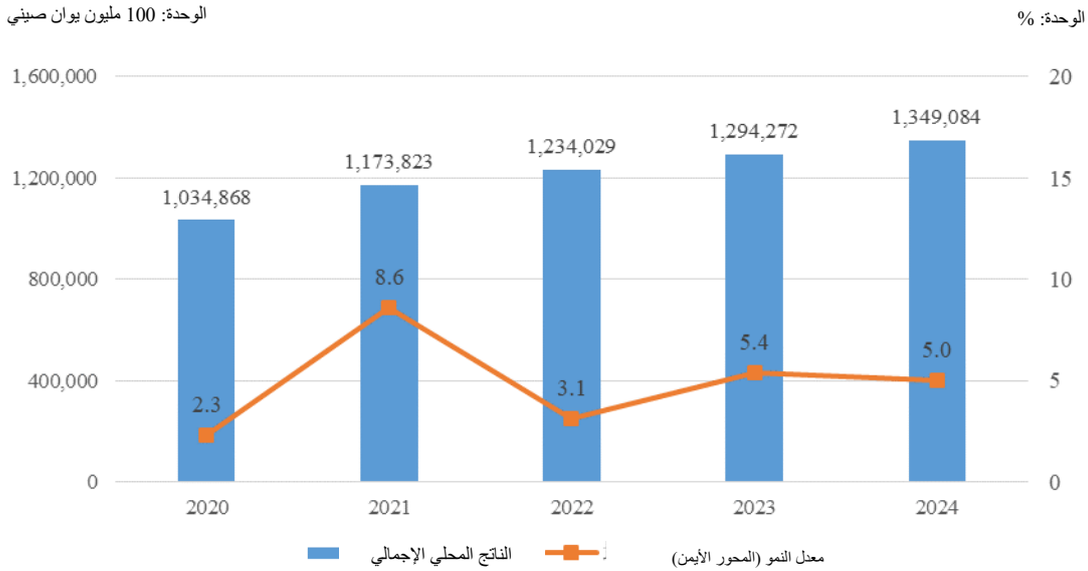


مصدر البيانات: Wind

(الثاني) الوضع الاقتصادي الصيني

على الرغم من التعقيدات في الوضع الاقتصادي في هذا العام، واصل الاقتصاد الصيني التقدم بثبات. بلغ الناتج المحلي الإجمالي (GDP) 134.91 تريليون يوان صيني، مع نمو سنوي بنسبة 5%، مما يعكس صعوداً جديداً في الحجم الاقتصادي وحفاظت الصين على ريادتها في معدلات النمو بين الاقتصادات الرئيسية. وشهدت الأرباع الأربعة من العام نمواً سنوياً في الناتج المحلي الإجمالي بنسب 5.3% و 4.7% و 4.6% و 5.4% على التوالي، ما يظهر نمطاً متمثلاً في الارتفاع في البداية والتراجع في الوسط والتعافي في النهاية. وعلى وجه العموم، كان الاقتصاد متنامياً مع الحفاظ على الاستقرار. وارتفعت القيمة المضافة للصناعات فوق الحجم المحدد بنسبة 5.8% مقارنة بالعام السابق، مع تحقيق إجمالي الأرباح للصناعات فوق الحجم المحدد بقيمة 7.4 تريليون يوان صيني. وبعد إطلاق حزمة من السياسات التحفيزية في الوقت المناسب، استمر انتعاش الإنتاج وتحسنت الربحية للاقتصاد الصناعي، مما يؤكد أن الاتجاه الأساسي للاقتصاد نحو التحسن على المدى الطويل لم يتغير.

النتائج المحلي الإجمالي 2024-2020



مصدر البيانات: المكتب الوطني للإحصاء

(الثالث) وضع صناعة البتروكيماويات

يواجه قطاع البتروكيماويات فرصاً وتحديات متشابهة. تستمر التحولات الجيوسياسية العالمية، لا تزال عدم اليقين في سلاسل التوريد الدولية تؤثر على واردات النفط الخام وأنظمة تسعير المنتجات. ومع ذلك، تتمتع الصين بميزة تكامل سلاسل الصناعة الكيميائية، حيث تحتل المرتبة الأولى عالمياً في قدرات الإنتاج والاستهلاك للعديد من المنتجات الكيميائية. وفقاً لإحصائيات المجلس الأوروبي للصناعات الكيميائية (CEFIC)، بلغت حصة الصين من مبيعات المنتجات الكيميائية العالمية 43% في عام 2023. وشهدت السنوات الأخيرة تقدماً ملحوظاً في التكنولوجيا والابتكار لشركات البتروكيماويات الصينية، مدفوعة بالطلب المحلي الكبير على المنتجات الكيميائية، وبالتوسع في أسواق الدول الناشئة عبر مبادرة "الحزام والطريق". في إطار استراتيجية "الدورتين المحلية والدولية"، يتحول تركيز الشركات من "تصدير المنتجات" إلى "تصدير القدرات الإنتاجية"، مما يعكس خياراً استراتيجياً رئيسياً لتعزيز التواجد العالمي لشركات الصناعات البتروكيماوية.

وفقاً لإحصائيات اتحاد الصناعات البترولية والكيميائية الصيني، حقق قطاع البتروكيماويات الصيني في عام 2024 إيرادات تشغيلية بلغت 16.28 تريليون يوان صيني بزيادة نسبتها 2.1% على أساس سنوي، بينما انخفض إجمالي الأرباح إلى 789.71 مليار يوان صيني بتراجع نسبته 8.8%، مما يعكس استمرار مرحلة التعديل الهيكلي للقطاع. وبلغ إجمالي حجم التجارة الخارجية (صادرات وواردات) لقطاع البتروكيماويات 948.81 مليار دولار أمريكي بانخفاض 2.4% مقارنة بالعام السابق، مع الحفاظ على استقرار نسبي في حجم التجارة الخارجية. ومن حيث القطاعات الفرعية، استفاد قطاع النفط والغاز من سياسات زيادة الاحتياطيات والإنتاج، حيث ارتفعت الإيرادات إلى 1.49 تريليون يوان صيني بزيادة مقدارها 1.5% عن العام السابق؛ وبلغ إجمالي الأرباح 336.08 مليار يوان صيني بزيادة مقدارها 12.4% عن العام السابق. وقطاع التكرير شهد انتعاشاً بفضل تأثير الأساس المنخفض، تم إنتاج 419 مليون طن من المنتجات البترولية (البنزين والكيروسين والديزل) بزيادة مقدارها 0.3% عن العام السابق. وقطاع الكيماويات حقق إيرادات تبلغ 9.76 تريليون يوان صيني بزيادة مقدارها 4.6%؛ ولكن إجمالي الأرباح انخفضت إلى 454.44 مليار يوان صيني بانخفاض مقدارها 6.4% عن العام السابق نتيجة ركود سوق العقارات.

في عام 2024، أطلقت عدة جهات حكومية صينية بما في ذلك مجلس الدولة الصيني واللجنة الوطنية للتنمية والإصلاح ووزارة الصناعة وتكنولوجيا المعلومات سلسلة من السياسات التنظيمية لدعم وتنظيم قطاع البتروكيماويات. عززت سياسة "الاثنتين الجديدين" (المواد والتقنيات الجديدة) الطلب على المواد الكيميائية، بينما واصلت سياسات الحماية البيئية دفع التحول الأخضر للقطاع. وكما ساهمت سياسات صناعية مثل "خطة ابتكار وتطوير صناعة الكيماويات الدقيقة (2024-2027)" و"خطة العمل للتحول الرقمي في صناعة المواد الأولية (2024-2026)" في إعادة تشكيل هيكل السوق، الأمر

الذي رسم اتجاهها أدق وأكثر ذكاء للشركات البتروكيماوية.

الرقم	اسم السياسة	وحدات الإصدار	وقت الإصدار
1	"خطة عمل التحول الرقمي لصناعات المواد الخام (2024-2026)"	وزارة الصناعة وتكنولوجيا المعلومات و8 جهات حكومية أخرى	16 يناير 2024
2	"التوجيهات التنفيذية لدفع الابتكار والتطوير في صناعات المستقبل"	وزارة الصناعة وتكنولوجيا المعلومات و6 جهات حكومية أخرى	29 يناير 2024
3	"خطة عمل تحديث المعدات واسعة النطاق واستبدال السلع الاستهلاكية القديمة"	مجلس الدولة الصيني	13 مارس 2024
4	"خطة عمل توفير الطاقة وخفض الانبعاثات الكربونية (2024-2025)"	مجلس الدولة الصيني	29 مايو 2024
5	"إشعار بخصوص تعزيز استيعاب الطاقة الجديدة وضمان تسميتها عالية الجودة"	الهيئة الوطنية للطاقة	4 يونيو 2024
6	"خطة لإحلال وتحديث المنشآت الكيميائية القديمة"	وزارة الإدارة للطوارئ و3 جهات حكومية أخرى	14 يونيو 2024
7	"خطة تنفيذ الابتكار والتطوير في صناعة الكيماويات الدقيقة (2024-2027)"	وزارة الصناعة وتكنولوجيا المعلومات و8 جهات حكومية أخرى	12 يوليو 2024
8	"إجراءات تعزيز دعم تحديث المعدات واسعة النطاق واستبدال السلع الاستهلاكية"	اللجنة الوطنية للتنمية والإصلاح ووزارة المالية	24 يوليو 2024
9	"خطة عمل تسريع بناء نظام التحكم المزدوج في الانبعاثات الكربونية"	المكتب العام لمجلس الدولة	30 يوليو 2024
10	"آراء حول تسريع التحول الأخضر الشامل للتنمية الاقتصادية والاجتماعية"	اللجنة المركزية للحزب الشيوعي الصيني ومجلس الدولة الصيني	11 أغسطس 2024
11	"توجيهات تنفيذ إجراءات الاستبدال بالطاقة المتجددة على نطاق واسع"	اللجنة الوطنية للتنمية والإصلاح و5 جهات حكومية أخرى	18 أكتوبر 2024
12	"قانون الطاقة لجمهورية الصين الشعبية"	الدورة الرابعة عشرة للجنة الدائمة للمجلس الوطني لنواب الشعب	8 نوفمبر 2024

سيستمر تطور الدورة الصناعية في اختبار الصلابة الإستراتيجية للشركات، بينما يظل ترقية التكنولوجيا وتحسين القدرة الإنتاجية مفتاحاً لكسر الجمود. وصناعة البتروكيماويات الصينية تتمتع بأساس متين، وتعد ركيزة مهمة للاقتصاد الوطني. وتنبئ الشركات الكبيرة المتمثلة في نموذج "التكامل بين التكرير والبتروكيماويات" مثل شركة رونغشينغ للبتروكيماويات، استغلال مزايا التكامل لتعزيز تحويل النفط إلى مواد كيميائية، واستكشاف إمكانيات خفض التكاليف وزيادة الكفاءة، والاستجابة السريعة لاحتياجات السوق، ورفع القدرة الربحية بشكل مستمر. وتظهر حالياً ثلاثة اتجاهات تطور رئيسية في صناعة البتروكيماويات متمثلة في التطور نحو المنتجات عالية الجودة والرقمنة الذكية، والتحول الأخضر منخفض الكربون. وتعمل الشركات المحلية على تطوير الكيماويات الدقيقة المبتكرة، مع زيادة مستمرة في الاستثمارات البحثية للمواد الكيميائية المتطورة. مع ظهور التقنيات الجديدة، تتعمق التحولات الرقمية في الصناعة عبر تقنيات إنترنت الأشياء والبيانات الضخمة والذكاء الاصطناعي لتعزيز خفض الاستهلاك الرقمي وتطوير مواد جديدة، مما يعزز القدرة على مقاومة التقلبات الدورية. ومع تسريع عملية "ذروة الكربون والحياد الكربوني"، أصبح التحول الأخضر منخفض الكربون خياراً حتمياً لتحديث الصناعات البتروكيماوية. يتعين على شركات البتروكيماويات تحسين كفاءة استخدام الطاقة في عمليات الإنتاج، وزيادة الاستثمار في تقنيات الطاقة النظيفة لتلبية متطلبات السوق المستقبلية.

(الرابع) مكانة الشركة في القطاع ومزاياها التنافسية

تعتبر شركة رونغشينغ للبتروكيماويات إحدى الشركات الرائدة عالمياً في إنتاج المواد الكيميائية، حيث تُعد منتجاً رئيسياً للبولىستر ومواد الطاقة الجديدة والبلاستيك الهندسي وبولي أوليفينات عالية القيمة المضافة في الصين وآسيا. ومشروع تشجيانغ المتكامل للتكرير والبتروكيماويات الذي تديره الشركة يتمتع بقدرات إنتاجية ضخمة تشمل معالجة 40 مليون طن من النفط الخام سنوياً وإنتاج 8.8 مليون طن من بارازايلين (PX) وإنتاج 4.2 مليون طن

من الإيثيلين، مما يضعها في صدارة الشركات العالمية من حيث معدل التكامل. في يوليو 2024، الشركة احتلت المرتبة 14 في تصنيف "أكبر 50 شركة كيميائية عالمية" لمجلة C&EN الأمريكية، بحيث أدرجت لمدة أربع سنوات على التوالي. وفي عام 2024، الشركة احتلت المرتبة 8 في تصنيف "أفضل 100 شركة كيميائية عالمية" الصادر عن ICIS، واحتلت المرتبة 6 في تصنيف "نادي المليار دولار للشركات الكيميائية" في العالم، واحتلت المرتبة 6 في تصنيف "أكثر العلامات التجارية قيمة في قطاع الكيماويات عالمياً" الصادر عن Brand Finance. وفي نوفمبر 2024، أعلنت المؤسسة الدولية الموثوقة لمؤشرات MSCI (مورغان ستانلي كابيتال إنترناشيونال) نتائج تصنيفات ESG المحدثة، حيث قفزت شركة رونغشينغ للبترول وكيماويات إلى تصنيف BBB، محتلةً مكانةً متقدمةً ضمن قطاع الكيماويات العامة والمتنوعة عالمياً، وكما تميزت أدواتها الإدارية في مجالات خفض الانبعاثات الكربونية والإدارة المتكاملة للموارد المائية وحوكمة الشركات.

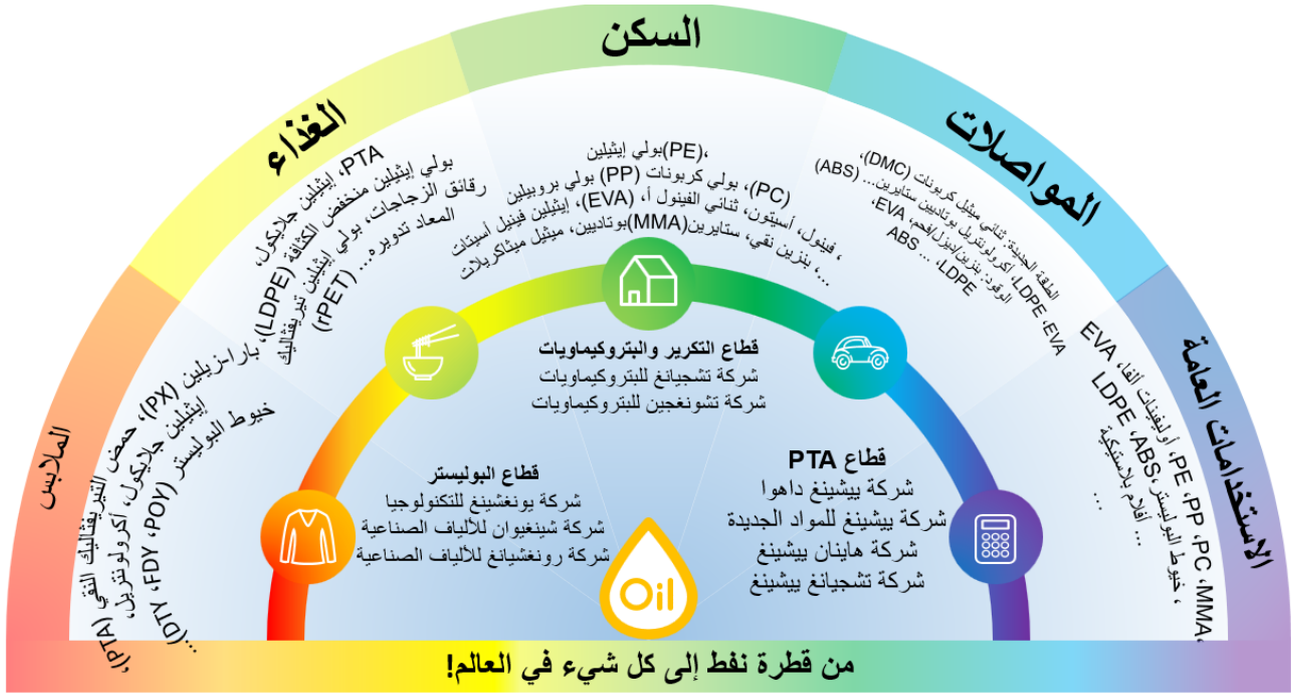
في السنوات الأخيرة، استجابت الشركة بشكل فعال للتوجهات السياسية الوطنية من خلال الابتكار التكنولوجي والتحول الأخضر والتخطيط الاستراتيجي، مما دفع عجلة التحديث والتحول. فعلى المستوى "العمودي"، عززت الشركة باستمرار تكامل الموارد والتأثيرات الكمية الناتجة عن نموذج "التكامل بين التكرير والبترول وكيماويات"، مع استغلال كامل لمزايا "خفض التكاليف وزيادة الكفاءة" وإمكانيات "تحويل النفط إلى مواد كيميائية"، مما رفع كفاءة التشغيل بشكل متواصل. أما على المستوى "الأفقي"، فعملت الشركة بنشاط على بناء نظام منتجات متميز وعالي الجودة ومراعٍ للبيئة، ومصنوفة المنتجات تغطي مجالات مثل مواد الطاقة الجديدة والبوليستر والراتنجات الاصطناعية، مما عززت بشكل ملحوظ قدرتها التنافسية الشاملة في السوق العالمية. ومن خلال مشاريع مثل "مشروع ZPC للتكامل بين التكرير والبترول وكيماويات" و"مشروع جينتانغ للمواد الجديدة"، توسعت الشركة في مجالات ذات قيمة مضافة عالية مثل مواد الطاقة الجديدة والراتنجات المتطورة، محققةً تغطية شاملة من المواد الكيميائية الأساسية إلى المواد المتقدمة عبر توسيع سلسلة الإمداد، مما يشكل نظام إنتاج عالي الجودة. وفيما يتعلق بالتعاون الدولي والتخطيط العالمي، عزز التعاون الاستراتيجي بين "رونغشينغ للبترول وكيماويات" و"أرامكو السعودية" من مكانة الشركة في الصناعة. ومنذ الاستثمار الاستراتيجي لأرامكو السعودية في 2023، تعمق التعاون المشترك بين الشركتين في مجالات شراء النفط الخام وتوريد المواد الخام وتبادل التكنولوجيا وتوسيع الأسواق الخارجية. وفي 2024، عمقت الشركة شراكتها مع أرامكو السعودية في مجال الأسهم، من خلال تطوير مشاريع التوسع لشركة تشونغجين للبترول وكيماويات" وساسرف، مما عزز بشكل أكبر انتشارها العالمي.

الثاني. تحليل الأعمال الرئيسية

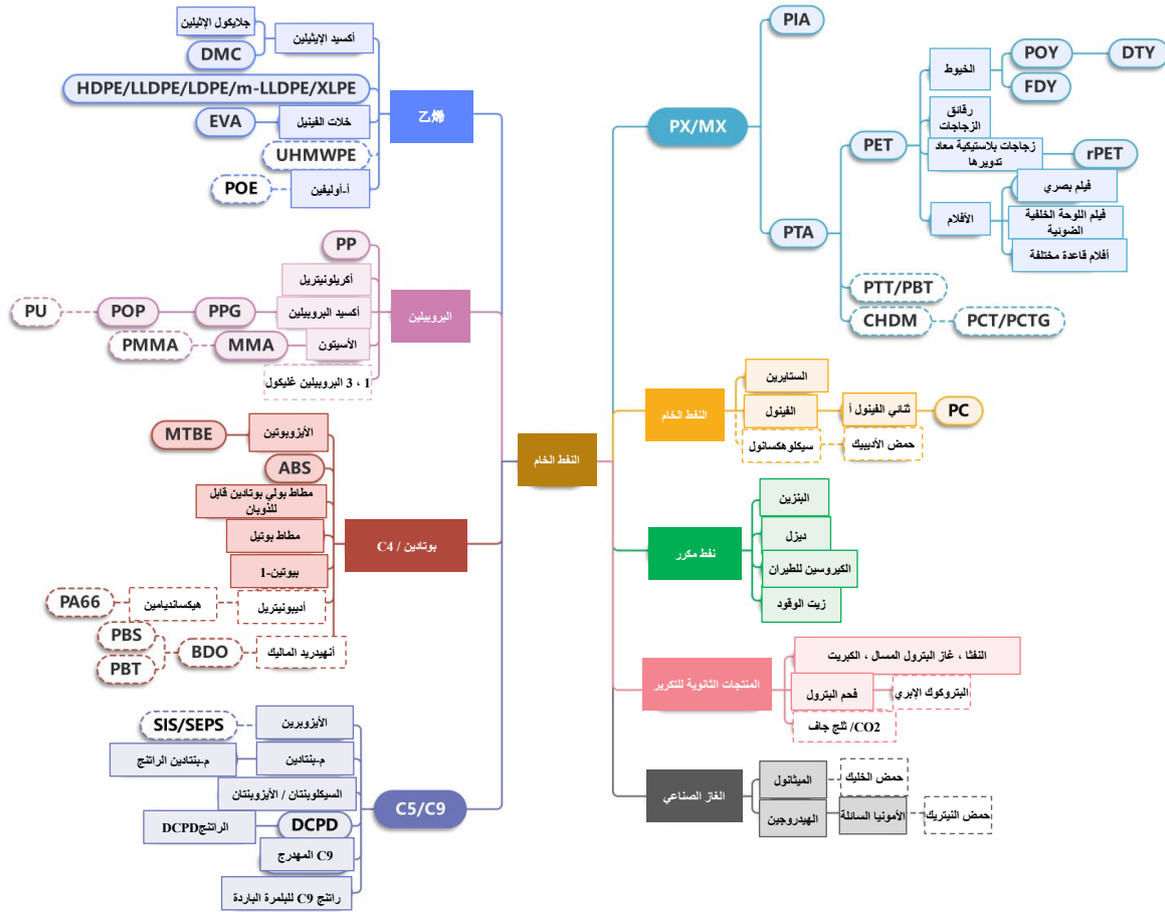
تعد شركة رونغشينغ للبترول وكيماويات إحدى الشركات الرائدة في القطاع الخاص الصيني لصناعة البترول وكيماويات، وتتخصص بشكل رئيسي في البحث والتطوير والإنتاج والمبيعات للمنتجات النفطية والكيميائية والبوليستر. وقد أقامت سبع قواعد إنتاجية كبرى في المناطق الاقتصادية الرئيسية مثل المنطقة الاقتصادية لحوض بحر بوهاي والمنطقة الاقتصادية لدلتا نهر اليانغتسي والمنطقة الاقتصادية لمبادرة الحزام والطريق في هاينان، حيث طورت الشركة خمس سلاسل صناعية متكاملة تشمل البوليستر والبلاستيك الهندسي والطاقة الجديدة والبولي أوليفين عالي القيمة المضافة والمطاط الخاص. وتعد الشركة من أبرز المنتجين الآسيويين للبوليستر ومواد الطاقة الجديدة والبلاستيك الهندسي والبولي أوليفين عالي القيمة المضافة، وكما تمتلك أكبر طاقة إنتاجية عالمية في مواد كيميائية مثل الباراكسيلين (PX) وحمض التيريفثاليك المنقي (PTA).

(الأول) المنتجات الرئيسية

تتمتع الشركة بتنوع واسع في المنتجات، وتغطي مجالات متعددة مثل الطاقة الجديدة والمواد الجديدة والكيماويات العضوية والألياف الصناعية والراتنجات الاصطناعية والمطاط الصناعي والمنتجات النفطية، حيث حققت بشكل أساسي مفهوم "تحويل قطرة النفط إلى كل شيء في العالم". وكما تعمل على تعزيز سلاسل إنتاج المواد الجديدة بشكل مستمر اعتماداً على قاعدة عملياتها العالمية الضخمة المتكاملة والبنية التحتية المتكاملة لسلسلة التوريد.



المنتجات الرئيسية الحالية تكون موضحة في الشكل أدناه:



ملاحظة: الخطوط/الأطر المنقطة تمثل المنتجات المخطط لها

الغائي) الإجراءات التشغيلية

صمد الاقتصاد الصيني أمام الضغوط وتغلب على التحديات، مظهرًا مرونة قوية وحيوية ابتكارية، حيث تعززت حالة الاستقرار وتسارعت خطوات التقدم بقوة. حقق قطاع البتروكيماويات استقرارًا في الأداء الاقتصادي مع إنجازات جديدة، بينما أصبح الابتكار التكنولوجي والتحول منخفض الكربون محرك أساسي لتطوير القطاع. وخلال فترة التقرير، استغلّت الشركة تحت قيادة مجلس الإدارة الفرص بشكل فعال، حافظت على "القاعدة الأساسية" للصناعات القائمة، واستكشفت "مسارات جديدة" في مجال المواد عالية التقنية، مع تركيز على تعزيز التحول الاستراتيجي نحو الثلاثية المتمثلة في التدويل والاستدامة البيئية، والرقمنة الذكية، وخطت خطوات راسخة نحو التنمية عالية الجودة.

1. التخطيط الاستراتيجي الشامل والتوسع الرأسي والأفقي: تسريع وتيرة التوزيع الصناعي

في عام 2024، وصلنا بحزم استراتيجية "التوسع الرأسي والأفقي"، مع تعزيز التعاون الدولي بشكل ثابت ودفع التنمية المتميزة بنشاط، حيث تم إنشاء "نقاط ارتكاز جديدة" للتعاون الدولي. ووقعت الشركة خلال هذا العام مذكرة تفاهم واتفاقية إطار تعاون مع شركة أرامكو السعودية لاستكشاف التشغيل المشترك لشركتي تشونغجين للبتروكيماويات وشركة الجبيل للتكرير، وتوسيع النشاط في الأسواق الخارجية عبر آليات مثل التملك المتبادل للشركات التابعة وإقامة مشاريع مشتركة، مع تعظيم الإمكانيات التعاونية في مجالات الإدارة التشغيلية والموارد وقنوات البيع والتكنولوجيا المتطورة، مما عزز التكامل في سلسلة الصناعة ورفع الحصص السوقية العالمية وقدرة الصمود أمام المخاطر العابرة للحدود، لضمان استدامة مسار عولمة الشركة. وفي مجال بناء المشاريع، خلال هذا العام، دخلت الوحدة التجريبية لإنتاج 1,000 طن سنويًا من α -أوليفين في شركة تشجيانغ للبتروكيماويات مرحلة التشغيل، مما وضع أساسًا لربط سلسلة إنتاج POE بالكامل؛ كما نجح الإنتاج التجريبي لوحدة مطاط بوتادين النادر بقدرة 100,000 طن سنويًا، مما

يمثل خطوة مهمة للشركة في مجال مواد الإطارات الصديقة للبيئة؛ إلى جانب إنتاج منتجات مطابقة من وحدة البولي إيثر بقدره 380,000 طن سنويًا، وتشغيل مشروع رفائق البولستر متعدد الوظائف بقدره 1.5 مليون طن سنويًا بنجاح، مع التقدم المنظم في مشاريع مثل المواد الجديدة جينتشانغ، مما وسع بشكل مستمر مصفوفة المنتجات المتميزة والمتقدمة والخضراء للشركة.

2. تقديم الدعم من خلال الرقمنة الذكية، وتحسين شمولي لسلسلة القيمة عبر الإدارة الدقيقة

في عام 2024، التزمنا بفلسفة الإدارة القائمة على "الاستقرار كأساس والكفاءة كأولوية"، حيث واصلنا بلا انقطاع خفض التكاليف وزيادة الكفاءة، وحققتنا نتائج ملحوظة في الإدارة الدقيقة، مع تحقيق سلامة إنتاج خالية من الحوادث طوال العام. وعززنا تحسين سلسلة الصناعة بأكملها لـ"ضبط صمام الربحية". وخلال هذا العام، التزمنا بالتوجيه بفعالية السوق للمنتجات، وقمنا بتعديل خطط المعالجة بمرونة وفقًا للظروف، وعمقنا تحسين سلسلة الصناعة الكاملة، وأكملنا الاستعدادات التقنية والعملية لثلاثة مسارات تحويلية لمكونات البنزين الحفزي "الخفيفة والمتوسطة والثقيلة"؛ كما أدت أبحاث وتطبيق تقنية الترشيح المتقاطع للمخلفات الزيتية إلى تحسين الجدوى الاقتصادية المستمرة لتكنولوجيا الطبقة المميعة. وعززنا زيادة عائد المنتجات وتحسين عمليات الإنتاج، مما رفع القدرة التكييفية لخطة التشغيل المتكاملة للتكرير والبتروكيماويات مع متطلبات السوق. وقادت الرقمنة والذكاء الاصطناعي "دفعًا جديدًا للطاقة". وخلال هذا العام، تم اختيار "المشروع الرقمي للتكامل بين التكرير والبتروكيماويات" لشركة تشجيانغ للبتروكيماويات ضمن المشاريع المتخصصة للتصنيع المتقدم على المستوى الوطني، مع استمرار تطوير وحدة إدارة الطاقة بنظام MES لتحقيق الإدارة الرقمية والمعلوماتية للطاقة؛ وكما دخلت مشاريع التحكم المتقدمة حيز التشغيل الكامل، لتصبح أداة مهمة لتوفير الطاقة وخفض الانبعاثات وزيادة الكفاءة. وبدأ التشغيل الرسمي لنظام حجز استلام المواد الخطرة في شركة تشونغجين للبتروكيماويات، بينما دخل نظام التعرف التلقائي على أرقام لوحات مركبات التحميل في شركة يونغشينغ للتكنولوجيا حيز الخدمة بنجاح. واندجت تكنولوجيا المعلومات بعمق مع عمليات الأعمال للشركة، حيث ساهمت إجراءات متعددة في تعزيز خفض التكاليف وزيادة الكفاءة بشكل ملموس.

3. التحول نحو الاقتصاد منخفض الكربون والابتكار يقود تحسين الجودة والكفاءة

في عام 2024، قمنا بقيادة ترقية الصناعة من خلال الابتكار التكنولوجي، وتمكين التنمية المستدامة عبر الطاقة النظيفة والمنخفضة الكربون. دخلت جهود التطوير التكنولوجي "مسارًا سريعًا"، حيث بلغ استثمار الشركة في البحث والتطوير خلال هذا العام 5.101 مليار يوان صيني، مع تعزيز ملحوظ لقدرات الابتكار الذاتي، واستمرار بناء نظام بيئي تشاركي للابتكار يدمج "التعليم والبحث والإنتاج والتطبيق"، ومشاركة عميقة في وضع معايير الصناعة، حيث حصلت الشركة على لقب "مركز أبحاث الشركات التكنولوجية العالية لمقاطعة تشجيانغ"، مما عزز دعم المنصات التكنولوجية. تم اعتماد العديد من المنتجات الجديدة المطورة ذاتيًا، وشحن حاويات تشجيانغ للبتروكيماويات بنجاح، حيث عزز الابتكار التكنولوجي القدرة التنافسية للمنتجات. ورسم التحول المنخفض الكربون "خلفية جديدة"، حيث بلغ إجمالي الاستثمار البيئي للشركة 273 مليون يوان صيني، وحافظت شركة تشجيانغ للبتروكيماويات على ريادتها الوطنية في كفاءة الطاقة والمياه لعدة منتجات رئيسية للسنة الثانية على التوالي، بينما حققت سلسلة القيمة العالية لاستخدام ثاني أكسيد الكربون تكاملًا بين توفير الطاقة وتقليل التلوث وخفض الانبعاثات مع الاستفادة الاقتصادية من ثاني أكسيد الكربون، والاستمرار في تحويل الفوائد البيئية إلى الفوائد الاقتصادية. نفذت شركة بيشنغ داهوا مشاريع كبرى لترشيد الطاقة والمياه، وحصلت على لقب "شركة توفير المياه في مدينة داليان"، بينما نجح مشروع الطاقة الشمسية الموزعة لشركة شينغويوان للألياف في الربط بالشبكة، مُنتجًا 15 مليون كيلوواط/ساعة من الكهرباء الخضراء سنويًا. وقامت شركة يونغشينغ للتكنولوجيا بترقية وقود الغلايات لتقليل الانبعاثات المتطايرة بشكل فعال. وبفضل جهودها في التحول المنخفض الكربون، تمت ترقية تصنيف ESG لشركة رونغشينغ للبتروكيماويات من B إلى BBB، وحققت أداءً متميزًا في تصنيف CDP، لتحل مكانة متقدمة عالميًا في قطاع الكيماويات العامة والمتنوعة، وكما فازت بلقب "أفضل شركة مدرجة في إدارة ESG لعام 2024".

(الثالث) التكامل التشغيلي

1. المساهم المسيطر

تحتل مجموعة رونغشينغ القابضة المرتبة 138 في قائمة فورتنش جلوبال 500، والمرتبة 40 في قائمة أفضل 500 شركة صينية، والمرتبة الخامسة بين أفضل 500 شركة خاصة صينية، وتمتلك حاليًا شركات مدرجة مثل شركة رونغشينغ للبتروكيماويات (رمز السهم: 002493) وشركة نينغيو المتحدة (رمز السهم: 600051)، وأعمالها تغطي قطاعات متنوعة تشمل أعمال المنبع البترولي والتجارة والفحم والخدمات اللوجستية وتصنيع المعدات

وتكنولوجيا العمليات الهندسية والنفطيات و رأس المال المغامر وغيرها. وتضم المجموعة شركة رونغتونغ للخدمات اللوجستية المصنفة كشركة لوجستية من الفئة AAAA، مع منصة تشغيلية ناضجة للتعاون مع الناقلين، وكما تشرف على شركة سوتشو شينغهي للمعدات المتخصصة في تصميم وتصنيع وبيع أو عية الضغط ومعدات درجات الحرارة المنخفضة والخزانات الكروية ومعدات السفن. وتتمتع شركة شانغهاي جلوبال إنجينيرينغ (المساهمة فيها) بخبرة واسعة في مشاريع الهندسة والمشتريات والإنشاءات (EPC)، بينما حققت مشاريع شركة تشجيانغ رونغشينغ للاستثمار المغامر أرباحاً اقتصادية كبيرة مع تعزيز تكامل سلسلة الصناعة إلى جانب تقدم مستمر في استثمارات أخرى متعددة.

2. المستثمر الاستراتيجي

تتمتع شركة رونغشينغ للبتر وكيموايات وشركة أرامكو السعودية بعلاقة تكاملية في سلسلة الصناعة، مع أساس تعاوني قوي. وستعمل الجهتان على تفعيل التشاور والتعاون الشامل في جوانب تشمل: ① شراكة تكنولوجية متقدمة: مناقشة صادقة لاستخدام الموارد التكميلية لتطوير تقنيات وعمليات ومعدات جديدة تلبي احتياجات السوق المستقبلية، وترويجها في الأسواق مع مشاركة الموارد اللازمة للبحث والتطوير؛ ② ضمان إمدادات النفط الخام المستقرة: تلتزم أرامكو السعودية بتوريد 480 ألف برميل يومياً من النفط الخام عالي الجودة لشركة تشجيانغ للبتر وكيموايات، بالإضافة إلى مواد خام مثل النافثا والزايلين المخلوطين وزيت الوقود المستقيم التقطير؛ ③ حد ائتماني خالٍ من الفوائد: بقيمة 800 مليون دولار أمريكي لمدة 20 عامًا مع إمكانية زيادة المبلغ خلال فترة التعاون، مما يعزز كفاءة رأس المال لشركة تشجيانغ للبتر وكيموايات ويرفع ربحيتها؛ ④ تعاون مرن في تخزين النفط الخام: ستقوم الأطراف بالتشاور بشكل ودي لتوفير خزانات النفط الخام والمرافق المرتبطة بها الواقعة في مدينة تشوشان لشركة أرامكو السعودية، مع التزام أرامكو السعودية بالحفاظ على مستوى مخزون النفط الخام لا يقل عن 1.5 مليون طن متري، مما يساهم في ضمان إمدادات النفط الخام لشركة تشجيانغ للبتر وكيموايات؛ ⑤ قنوات مبيعات عالمية واسعة النطاق: اعتماداً على قنوات المبيعات الخارجية لشركة أرامكو السعودية، يمكن للشركة تعزيز توسيع آفاق السوق الدولية لمنتجاتها وتعزيز التعاون الاستراتيجي مع العملاء الخارجيين. وبالمثل، يمكن لشركة أرامكو السعودية الاستفادة من الموارد التي طورتها الشركة على مدى سنوات طويلة لدخول الأسواق الدولية والمحلية ذات الصلة بسرعة.

إضافة إلى ذلك، تخطط شركة رونغشينغ للبتر وكيموايات للاستحواذ على 50% من أسهم شركة مصفاة أرامكو السعودية الجبيل (سارسف) بالملكة العربية السعودية، والمشاركة في مشروع توسعتها. وتحقق "الشراكة الاستراتيجية بين العملاقين" تقديمًا ل ضمانات إمدادات المواد الخام وتوسيع قنوات التوزيع العالمية، وتعزيز مشاركة الموارد والتكامل في سلسلة الصناعة، سعياً لبناء نظام إيكولوجي صناعي يحقق المنفعة المتبادلة. وكممارس فعال لمبادرة "الحزام والطريق"، تعتمد شركة رونغشينغ للبتر وكيموايات استراتيجية مزدوجة تتمثل في "الخروج" و"الإدخال"، حيث تقيم نقطة ارتكاز استراتيجية في الشرق الأوسط، وتطور شبكة سلسلة الإمداد حول المحيط الهندي، وكما تجذب استثمارات استراتيجية دولية طويلة الأجل في الصين، مما يحقق التنمية النابضة بالحياة بزخم متجدد باستمرار.

3. قطاع التكرير والبتر وكيموايات

3.1 شركة تشجيانغ للبتر وكيموايات

يهدف مشروع التكامل بين التكرير والبتر وكيموايات لشركة تشجيانغ للبتر وكيموايات إلى إنشاء قاعدة صناعية "خاصة وخضراء" ودولية وتريليونية ورائدة"، مع تخطيط موحد وتوزيع متكامل. وقد تم حتى الآن إنشاء قاعدة متكاملة على مستوى عالمي بقدرة معالجة تبلغ 40 مليون طن سنوياً من النفط الخام و8.8 مليون طن سنوياً من البارازيلين (PX) و4.2 مليون طن سنوياً من الإيثيلين، حيث تُعد وحدات مثل الهدرجة وإعادة التشكيل وإنتاج PX من الأكبر عالمياً في فئتها. وصُمم المشروع لتحقيق أقصى درجات التكامل بين التكرير والبتر وكيموايات، وتوفير مواد خام عالية الجودة لوحدة الصناعية اللاحقة، مع تعزيز إنتاج المواد العطرية (مثل PX) والمنتجات الكيماوية، وتقليل إنتاج الوقود النهائي إلى أدنى حد، حيث تقل نسبة إنتاج الوقود عن المتوسط الصناعي، مما يعكس نجاحاً بارزاً في استراتيجية "خفض الوقود وزيادة الكيموايات". وكما من خلال الاستخدام الأمثل المتدرج لموارد الطاقة مثل البخار والمياه، والاستفادة الكاملة من الحرارة المتبقية المنخفضة درجة الحرارة في المنشآت، تم بناء أكبر محطة تحلية مياه البحر بالحرارة على مستوى العالم من حيث الحجم، مما ساهم في تحقيق توفير الطاقة وخفض الانبعاثات. ويحقق المشروع أعلى معدل التكامل بين التكرير والبتر وكيموايات عالمياً، متفوقاً بكثير على المتوسط الوطني لمعدلات التكامل في صناعة البتر وكيموايات الصينية، مما يجعل القاعدة رائدة في الحجم ومستوى التكامل على الصعيد الدولي.

تتمتع شركة تشجيانغ للبتر وكيموايات بمرونة عالية في التعامل مع أنواع النفط الخام، حيث تقوم بتخزينه وفق تصنيفات خفيف ومتوسط وثقيل وحامضي ومعالجته بشكل منفصل، ومع دمج تقنيات المزج، يمكنه من معالجة 80-90% من أنواع النفط الخام عالميًا، وزيادة قدرتها على التكيف مع تقلبات الأسعار، متفوقة بذلك على الشركات الرائدة الأخرى في الصين. ويتميز هيكل منتجاتها بالمرونة، وتقنياتها بالنضج والموثوقية، حيث تمثل قدرات وحداتها الرئيسية ومؤشراتها الاقتصادية الفنية الأكثر تقدمًا على مستوى العالم. وبفضل التخطيط المتكامل، تجسد أقسام التكرير والإنتاج العطري (الأروماتيكي) والإيثيلين مفهوم "تكرير الجزيئات"، لتحقيق الاستخدام الأمثل للمواد الخام. كما تُحوّل جميع الأوليفينات إلى منتجات كيميائية ذات اعتماد استيرادي مرتفع، مما يعزز قدرتها على مواجهة التقلبات الدورية للصناعة.

كمورد رئيسي لسلسلة إنتاج البوليستر، أكملت شركة تشجيانغ للبتر وكيموايات حلقة الوصل الأخيرة في سلسلة "من قطرة النفط إلى خيط البوليستر"، مرسخة تفوقًا استثنائيًا في التكامل الرأسي لهذه الصناعة. وتقع شركة تشجيانغ للبتر وكيموايات في جوشان ضمن منطقة تشجيانغ للتجارة الحرة، مستفيدة من الحوافز الضريبية والجمركية فيها، وحصلت بشكل متواصل على حصص تصدير المنتجات النفطية. وكما تعتبر منطقة شرق الصين مركز الاستهلاك الرئيسي للمواد الكيميائية النهائية، حيث تتركز في منطقة دلتا نهر اليانغتسي (تشانغجيانغ) نحو 70% من قدرات إنتاج البلاستيك والألياف الصناعية في الصين، مما يعكس ميزة إقليمية بارزة. تقع منشآتها في جزيرة يوشان (جزيرة غير مأهولة)، مما يسهل التطوير مع تأثير مجتمعي محدود وفرص توسع مستقبلية واسعة؛ وقربها من ميناء نينغبو-جوشان كالمحور اللوجستي البحري-البري، يخفض تكاليف نقل المواد الخام والمنتجات بشكل كبير.

3.2 شركة تشونغجين للبتر وكيموايات

دخل مشروع تشونغجين حيز التشغيل في أغسطس 2015، ويُعد أحد أكبر الوحدات المتكاملة لإنتاج الأروماتيات (العطريات) من السلسلة الواحدة العاملة على مستوى العالم. ابتكر هذا المشروع لأول مرة عملية تصنيع منتجات أروماتية باستخدام زيت الوقود (أقل تكلفة من الناقتا)، مع اعتماد مسار تكنولوجي مبتكر، مما ساهم في تخفيف أزمة إمدادات الناقتا العالمية إلى جانب خفض كبير في تكاليف شراء المواد الخام. وكما أدخل المشروع مفهوم "الاقتصاد الدائري" من خلال الاستخدام المبتكر لغاز الهيدروجين الثانوي لتحويل زيت الوقود إلى الناقتا.

نجحت شركة تشونغجين للبتر وكيموايات بالتعاون مع جامعة تونغجي في تطبيق محفز عدم التناسب الجديد لأول مرة صناعيًا في وحدة الديالهجنة #2 لشركة تشجيانغ للبتر وكيموايات (3.5 مليون طن سنويًا). يتميز هذا الحفاز بتحقيقه "ثلاثية الأداء المتميزة": سرعة تفاعل عالية، وعائد إنتاج مرتفع، وكفاءة تحويل عالية للأروماتيات الثقيلة، مع ثبات تشغيلي ملحوظ. وبلغت أدواته الفنية الشاملة ومؤشراته التقنية مستوى متقدمًا عالميًا، مما يمكن من استبدال الواردات، ويعكس تقدمًا مرحليًا في قدرات الابتكار البحثي للشركة. ويُشكّل هذا الإنجاز أهمية استراتيجية في رفع مستوى التقنيات التشغيلية، وتحسين كفاءة تحويل المواد الخام، وخفض الاستهلاك والتكاليف الإنتاجية، وتحقيق تحول نوعي في إنتاج الأروماتيات نحو الكفاءة العالية والاستدامة البيئية.

3.3 شركة رونغشينغ للمواد الجديدة (تشوشان)

تمثل المنطقة امتدادًا لقاعدة تشوشان للبتر وكيموايات الخضراء، حيث تعتمد على مجعبي شركة تشجيانغ للبتر وكيموايات وشركة تشونغجينغ للبتر وكيموايات في نينغبو لتمديد السلسلة الصناعية نحو المصب، وتطوير الكيموايات المتخصصة والمواد الكيميائية الجديدة. تركز الشركة على إنتاج مشتقات المصب من السلاسل الصناعية الحالية لمجعي شركة تشجيانغ للبتر وكيموايات وشركة تشونغجينغ للبتر وكيموايات، لتعزيز القيمة المضافة والكفاءة التشغيلية للمواد الخام. وقد بدأ المشروع حاليًا مرحلة الإنشاءات مع تقدم منتظم في الأعمال التحضيرية.

4. قطاع PTA

منذ إنشاء أول خط إنتاج خاص لـ PTA في الصين عام 2002، التزمت الشركة بالابتكار الذاتي، حيث قامت الشركة بتطوير وبناء أول حزمة عملية تكنولوجية ومعدات إنتاج لـ PTA في الصين ذات حقوق ملكية فكرية مستقلة بالكامل، مع تحقيق أول تطبيق محلي لأجهزة رئيسية مثل مفاعلات الأكسدة الكبيرة والمضخات الفائقة السرعة. هذا الإنجاز قلص الاعتماد التاريخي على التقنيات الأجنبية في صناعة PTA الصينية، وحفز قفزة نموية لعدد كبير من مصنعي المعدات المحليين. وكما تقوم الشركة بترقية التقنيات التشغيلية الحالية لتحسين كفاءة الإنتاج وجودة المنتجات، مع تحسين مستمر لاستهلاك المواد الخام لضمان الاستخدام الأمثل للموارد. وكما تواصل الشركة تعزيز إطلاق الطاقة الإنتاجية الجديدة، لمواكبة الطلب المتصاعد في السوق من

جهة، وتعزيز مكانتها الريادية في صناعة البوليستر عالميًا من جهة أخرى.

5. قطاع البوليستر

تحت شعار "السلامة وحماية البيئة وتحسين الجودة وخفض التكاليف وزيادة الكفاءة"، تركز الشركة على معالجة الثغرات الأمنية وتحسين العمليات وتعزيز الإدارة الإنتاجية التخصصية. وقد دخل مشروع توسعة أفلام البوليستر الوظيفي لشركة يونغشينغ للتكنولوجيا بالطاقة الإنتاجية 250 ألف طن مرحلة التشغيل الكامل، لترتفع الطاقة الإنتاجية السنوية لأفلام البوليستر إلى 430 ألف طن، مما يضع الشركة ضمن المراكز الأربعة الأولى محليًا. وتستغل شركات إنتاج PTA مزايا التكامل الكامل في السلسلة الصناعية لتعزيز إنتاج رقائق زجاجات البوليستر، حيث تحتل حاليًا المرتبة الأولى وطنيًا في القدرة الإنتاجية، مع استهلاك جزء من طاقة إنتاجية لـ PTA محليًا، مما يعزز القدرة التنافسية والعوائد الاقتصادية. وكما يجري التقدم بنشاط في مشروع شينغويان المرحلة الثانية لإنتاج الألياف المتباينة بالطاقة الإنتاجية 500 ألف طن، ويركز على إنتاج ألياف مقاومة للاحتراق ووظيفية وخالية من الصباغة.

3. البيانات المحاسبية والمؤشرات المالية الرئيسية

(1) البيانات المحاسبية والمؤشرات المالية الرئيسية خلال السنوات الثلاث الماضية

هل تحتاج الشركة إلى تعديل أو إعادة صياغة البيانات المحاسبية للسنوات السابقة؟

نعم لا

الوحدة: يوان صيني

نهاية عام 2022	زيادة أو نقصان في نهاية هذا العام مقارنة بنهاية العام السابق	نهاية عام 2023	نهاية عام 2024	
362,588,594,491.52	0.78%	374,918,440,311.68	377,845,944,183.98	إجمالي الأصول
47,261,560,704.95	-1.08%	44,335,891,085.79	43,859,172,287.65	صافي الأصول المنسوبة إلى مساهمي الشركة المدرجة
عام 2022	زيادة أو نقصان هذا العام مقارنة بالعام السابق	عام 2023	عام 2024	
289,094,841,612.76	0.42%	325,111,614,268.09	326,475,162,608.88	إيرادات التشغيل
3,340,713,394.56	-37.44%	1,158,146,248.89	724,484,686.45	صافي الربح المنسوب إلى مساهمي الشركة المدرجة
2,012,164,243.32	-7.06%	820,092,947.36	762,154,045.53	صافي الربح المنسوب إلى مساهمي الشركة المدرجة بعد استبعاد الأرباح/الخسائر غير المتكررة
19,058,136,885.36	23.26%	28,079,221,508.73	34,609,126,604.88	صافي التدفق النقدي من الأنشطة التشغيلية
0.33	-33.33%	0.12	0.08	ربح السهم الأساسي (يوان صيني/سهم)
0.33	-33.33%	0.12	0.08	ربح السهم المخفف (يوان صيني/سهم)
6.87%	-0.83%	2.48%	1.65%	معدل العائد على صافي الأصول المتوسط المرجح

(2) البيانات المحاسبية الرئيسية للأربع

الوحدة: يوان صيني

الربع الرابع	الربع الثالث	الربع الثاني	الربع الأول	
81,278,850,416.66	83,946,567,914.37	80,161,432,105.96	81,088,312,171.89	إيرادات التشغيل
-152,192,334.37	18,742,137.68	305,578,099.52	552,356,783.62	صافي الربح المنسوب إلى مساهمي الشركة المدرجة

73,961,602.43	15,815,885.95	197,749,139.41	474,627,417.74	صافي الربح المنسوب إلى مساهمي الشركة المدرجة بعد استبعاد الأرباح/الخسائر غير المتكررة
14,892,665,460.58	11,323,922,792.34	4,263,267,368.09	4,129,270,983.86	صافي التدفق النقدي من الأنشطة التشغيلية

هل توجد اختلافات جوهرية بين المؤشرات المالية المذكورة أعلاه أو مجموعها وبين تلك الواردة في التقارير الربعية أو نصف السنوية التي تم الكشف عنها مسبقاً؟

نعم لا

4. هيكل رأس المال وأحكام المساهمين

(1) جدول عدد المساهمين العاديين والمساهمين الممتازين المستعدين لحق التصويت، بالإضافة إلى بيانات المساهمين العشر الأوائل

الوحدة: سهم

عدد المساهمين العاديين في نهاية فترة التقرير	عدد المساهمين العاديين في نهاية الشهر السابق لنشر التقرير السنوي	عدد المساهمين الممتازين المستعدين لحق التصويت في نهاية فترة التقرير	عدد المساهمين الممتازين المستعدين لحق التصويت في نهاية الشهر السابق لنشر التقرير السنوي	عدد المساهمين العاديين في نهاية فترة التقرير	عدد المساهمين العاديين في نهاية الشهر السابق لنشر التقرير السنوي	عدد المساهمين العاديين في نهاية فترة التقرير
89,709	87,976	0	0	89,709	87,976	0
بيانات المساهمين العشر الأوائل (باستثناء الأسهم المقرضة عبر آلية إعادة الإقراض):						
اسم المساهم		طبيعة المساهم	نسبة الملكية	عدد الأسهم	عدد الأسهم المقيدة	حالة الضمان/التجميد/التعليق
						حالة سهم
						كمية
شركة مجموعة تشجيانغ رونغشينغ القابضة المحدودة	كيان غير حكومي محلي	53.16%	5,382,659,734	0	لا ينطبق	0
Aramco Overseas Company B.V.	كيان أجنبي	10.00%	1,012,552,501	0	لا ينطبق	0
لي شوي رونغ	شخص طبيعي محلي	6.35%	643,275,000	482,456,250	لا ينطبق	0
شركة هونغ كونغ المركزية للإيداع والتصفية المحدودة	كيان أجنبي	1.74%	175,884,129	0	لا ينطبق	0
لي قوه تشينغ	شخص طبيعي محلي	0.95%	96,525,000	72,393,750	لا ينطبق	0
شو يويه جيون	شخص طبيعي محلي	0.95%	96,525,000	0	لا ينطبق	0
لي يونغ تشينغ	شخص طبيعي محلي	0.95%	96,525,000	72,393,750	لا ينطبق	0
خطة إدارة الأصول المنفردة رقم 43 التابعة لصندوق هوي أن - صندوق الثقة هوا نونغ جيا يوي 7	أخرى	0.54%	55,148,287	0	لا ينطبق	0
بنك الصناعة والتجارة الصيني المحدودة - صندوق مؤشر هواتي باريون CSI 300	أخرى	0.52%	52,504,751	0	لا ينطبق	0
شركة هوانونغ للانتمان الاستثماري - خطة مجموعة الائتمان رونغيو ويتشينغ	أخرى	0.49%	50,078,500	0	لا ينطبق	0
من بين المساهمين العشر الأوائل، تُعد شركة مجموعة تشجيانغ رونغشينغ القابضة المحدودة المساهم المسيطر للشركة، ولي يونغ تشينغ ولي قوه تشينغ هما ابنا عم لي شوي رونغ رئيس مجلس الإدارة لشركة مجموعة تشجيانغ رونغشينغ القابضة المحدودة، وشو يويه جيون هي زوجة شقيق لي شوي رونغ، مما يشكل علاقات قرابية. لا تُوجد معلومات عن علاقات أو تنسيق بين المساهمين الآخرين.						
تتملك شركة مجموعة تشجيانغ رونغشينغ القابضة المحدودة 5,342,659,734 سهماً عبر حساب عادي والإقراض المالي (إن وجد): و40,000,000 سهم عبر حساب ائتماني.						

بيان عن مساهمي الأسهم غير المقيدة لذوي الملكية فوق 5% أو العشر الأوائل المشاركين في إقراض الأسهم عبر آلية إعادة الإقراض:

ينطبق لا ينطبق

تغييرات في ترتيب المساهمين العشر الأوائل بسبب عمليات الإقراض/السداد عبر آلية إعادة الإقراض:

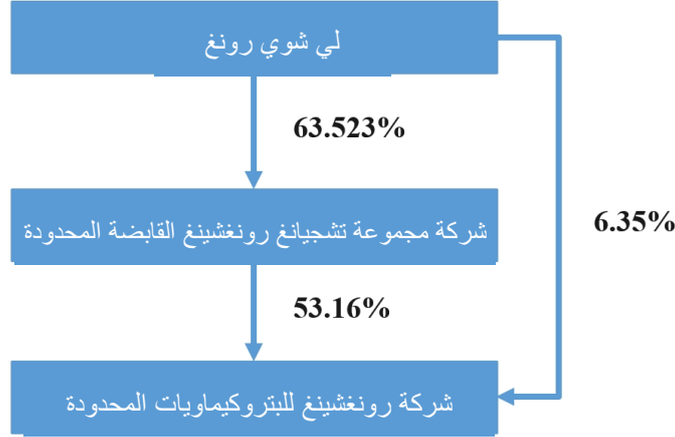
ينطبق لا ينطبق

(2) جدول إجمالي مساهمي الأسهم المُتمتزة وحصص المساهمين العشرة الأوائل

□ ينطبق لا ينطبق

لا توجد حيازات لمساهمي الأسهم المُتمتزة خلال فترة التقرير.

(3) كشف العلاقات الملكية والتحكيمية بين الشركة والجهة المُسيطر عليها عبر مخطط هيكل



5. وضع السندات القائمة في تاريخ إصدار التقرير السنوي

□ ينطبق لا ينطبق

ثالثاً: أحداث هامة

تقدمت الشركة الفرعية المملوكة بالكامل – شركة نينغبو تشونغجبن للبتروكيماويات بطلب إلى فرع نينغبو لشركة الصين الباسيفيك للتأمين على الممتلكات للحصول على حد تأمين جمركي بمبلغ لا يتجاوز 585 مليون يوان صيني، مع فترة ضمان تبدأ من يوم 1 مارس 2025 حتى يوم 1 مارس 2026، حيث قدمت الشركة الأم ضماناً بالتضامن وفقاً لشروط خطاب الضمان الموقع بين الطرفين.

شركة رونغشينغ للبتروكيماويات المحدودة

رئيس مجلس الإدارة: لي شوي رونغ

يوم 24 أبريل 2025