

資 ー 6 8 8
平成29年9月14日

(一社) 秋田県建設業協会 御中

秋田県産業労働部資源エネルギー産業課長
(公印省略)

「次の産業を考える会 ～風力発電と輸送機の産業集積に向けて～」の開催について(依頼)

時下ますます御清栄のこととお喜び申し上げます。

さて、本県では、成長産業である風力発電と輸送機の関連産業の集積を促進するため、次のとおりフォーラムを開催します。

当日は、一般社団法人日本風力発電協会様のほか、風力発電用ベアリング大手の(株)ジェイテクト様、並びに、次世代の輸送機用材料として注目される複合材料の低コスト成型技術開発に取り組む秋田複合材新成形法技術研究組合(ANC技術組合)様より、それぞれの分野で御講演をいただきます。

また、フォーラム終了後に懇談会を開催致します。講師の方々はもちろん、例年、県内企業のみならず、県内で陸上風力発電を行う発電事業者の皆様からも多数ご参加いただいておりますので、風力発電関連産業にご興味をお持ちの皆様におかれましては、名刺交換、情報交換の場としてご活用いただければ幸いです。

つきましては、本フォーラムの趣旨に御賛同いただくとともに、貴団体内企業に広く御周知くださいますようお願い申し上げます。

1. 開催概要

- 1) 日時 平成29年10月13日(金) 13:30～17:15
- 2) 会場 本荘グランドホテル 鳥海の間(秋田県由利本荘市岩瀬下254)
- 3) スケジュール
 - (1) 開会挨拶
 - (2) 講演1「新しい低コスト複合材料成型技術の応用について」
講師：秋田複合材新成形法技術研究組合 専務理事
(秋田大学大学院理工学研究科 研究科長) 村岡 幹夫 氏
 - (3) 講演2「風力発電の現状と今後の展望、風力発電関連産業について(仮)」
講師：(一社)日本風力発電協会 企画部長 斉藤 長 氏
 - (4) 講演3 未定(風力発電用ベアリングの製造・保守に関する内容)
講師：(株)ジェイテクト 産業機器技術部 先行開発室
風力グループ グループ長 保坂 亮平

(裏面に続く)

2. 懇談会

- (1) 日 時 平成29年10月13日(金) 17:30~19:00
- (2) 会 場 本荘グランドホテル 桔梗の間
- (3) 参加費 4,000円

3. その他

出欠については、別紙出欠票により平成29年10月3日(火)までに申込みをお願いします。
また、出欠の変更については、10月11日(水)までにお知らせください。

担当：秋田県産業労働部資源エネルギー産業課 新エネルギー産業班 黒崎、簾内 電話 018-860-2281 E-mail shigen-ene@pref.akita.lg.jp

「次の産業を考える会 ～風力発電と輸送機の産業集積に向けて～」
参加申込票

【必要事項を御記入の上、次の担当宛て送信してください】

送信先：秋田県産業労働部 資源エネルギー産業課 黒崎・簾内

E-mail：shigen-ene@pref.akita.lg.jp

(又は、FAX：018-860-3869)

お申込みは、平成29年10月3日(火)までをお願いします。

○企業等について

企業名等		
連絡先	TEL	FAX
	E-mail	

○出席者について

	所属	職・氏名(ふりがな)	次の産業を考える会	懇談会
1			出席 ・ 欠席	出席 ・ 欠席
2			出席 ・ 欠席	出席 ・ 欠席
3			出席 ・ 欠席	出席 ・ 欠席

※ 出欠について、該当箇所に○印を記入してください。

※ 出席希望者が4名以上の場合には、本出欠票を適宜コピーしてお使いください。

※ 懇談会参加費は4,000円です。当日、会場受付にてお支払いください。