



エコエネルギーを創造する

# A-WING

# NEWS

2017年12月発行

## ムハツマチャ大学での環境カイゼンセミナーに参加！

インドネシアのムハツマチャ大学において、インドネシアの今後の自然エネルギーの活用とゴミのリサイクル処理に関する環境エネルギーセミナーが開催され、A-WING 社(代表取締役、小野)がゲスト講演した。

インドネシアでは、自然エネルギーの活用、導入が今後も見込まれており、特に無電化地帯を中心としたエネルギー問題解決策としての注目度は高い。離島、都市部の郊外を始め、特にパプワ等の電化率 50%以下の地域では導入の効果が見込まれる。A-WING 社と LIPI との共同研究により制作した風力発電機が、教材として来年度よりインドネシアの専門学校へ導入されることが決まっており、年間数百台の需要が見込まれている。同セミナーでは、A-WING 社が提言しているエネルギーリノベーション事業において、現地にあるものを有効に利用したエネルギーソリューションに関心が集まり、今後の新たなエネルギー利用につながる廃棄物等からの二次製品利用についても言及した。

同校とは、今後、産学官共同での実証事業を行うことを予定している。



## 中央アジア諸国にも、A-WING 小型風力発電を！

11月30日、JICA九州国際センター(北九州市)においてA-WING 会長(中村廣秀氏:APEC 登壇)がゲスト講師として登壇し、中央アジア諸国より参加した研修生たちと各国でのエネルギー政策に関する活発な意見交換が行われた。この研修は、JICA からの委託事業として KITA(北九州国際技術協力協会)が定期的実施しているもので、弊社は今回で16回目の参加になる。今回の研修では、再生可能エネルギーに関わる政府機関の青年研修生が参加し、アゼルバイジャン、カザフスタン、キルギス、タジキスタン、ウズベキスタンの各国での電気事情について協議した。都市部から離れた地域では風力発電機の需要が期待されている。

同センターの敷地内には A-WING 風力発電機の実機も活用されており、参加者の高い関心が集まった。



### 【お問い合わせ】

A-WING 株式会社

〒830-0018 福岡県久留米市通町 6-23 栄電舎ビル 2F

TEL : 0942-65-8847 / FAX : 0942-65-8857 / Web : [www.awing-jp.com](http://www.awing-jp.com)

代表 : 小野 孝仁([njep.tko@gmail.com](mailto:njep.tko@gmail.com)) 発行担当 : 村田 清一郎([info@awing-jp.com](mailto:info@awing-jp.com))