

# 株式会社ハイテックシステム(恵庭市)が ラオス電力公社他による視察団を受け入れ ～JICA 中小企業海外展開支援事業の本邦受入活動～

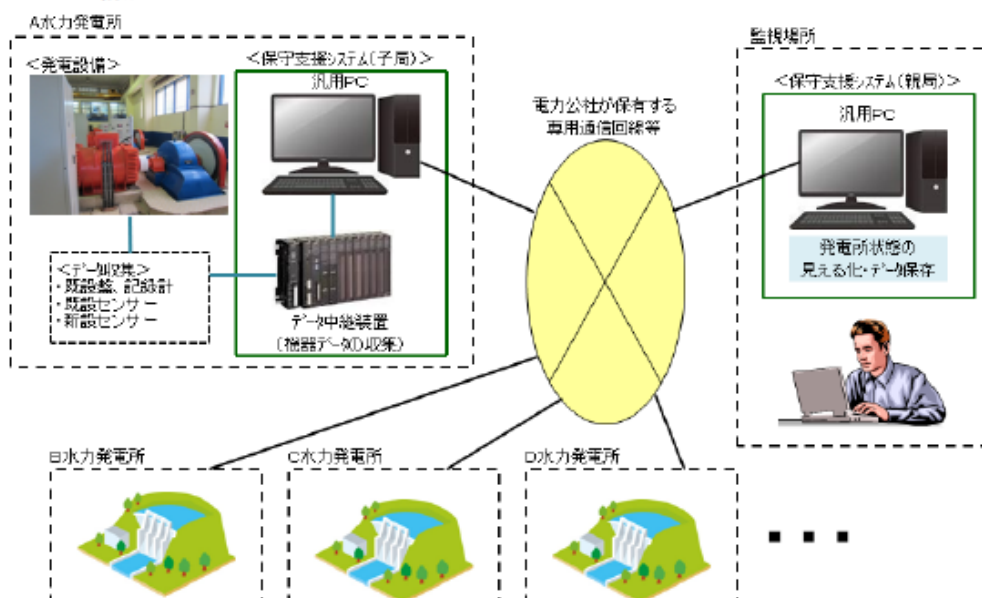
2018年1月29日(月)から2月1日(木)の4日間、ラオス国電力公社および発電公社から電力関係者4名が来日し、水力発電所の保守システム等について北海道電力の水力発電所および本社等で視察・研修を行います(日程:次頁参照)。

ラオス国では、近隣国への電力輸出や国内の電力需要の増加に対応するため、水力発電所建設が多数計画されています。水力発電所の増設と同時に、水力発電所の保守・点検等を行う技術者の育成が求められていますが、技術者育成が十分に行われていません。

(株)ハイテックシステムは、独立行政法人国際協力機構(JICA)から中小企業海外展開支援事業～案件化調査～の委託を受け、ラオスの水力発電所の運用・保守高度化にかかる調査を実施しています。同社が提案する保守支援システムを活用することにより、少人数で効率的に水力発電所の保守を行うことが可能になります。

上記調査の一環で、北海道内の水力発電所や保守システムの活用事例等を視察し、水力発電所の保守等にかかる意見交換を行います。来訪者は、視察や研修を通じて、自国に必要な技術やアイデアを学びます。

## <システム構成イメージ>



<訪問日程>

日時	内容	場所
1/29(月)	<ul style="list-style-type: none"> <li>来日</li> <li>・「北海道電力の広域保守体制・遠隔監視制御体制」の講義(講師:北海道電力水力部発電グループ)</li> <li>・系統制御所の視察</li> </ul>	北海道電力旭川水力センター(旭川市) 北海道電力旭川統括電力センター(旭川市)
1/30(火)	<ul style="list-style-type: none"> <li>・大雪発電所及び大雪ダムの視察</li> <li>・上川発電所の視察</li> </ul>	北海道電力大雪発電所／大雪ダム(上川郡) 北海道電力上川発電所(上川郡)
1/31(水)	<ul style="list-style-type: none"> <li>・保守支援装置活用事例・保守にかかる意見交換</li> <li>・小樽内発電所の視察</li> </ul>	北海道電力本店(札幌市) 北海道電力小樽内発電所(札幌市)
2/1(木)	離日	

【問合せ先】

JICA 国内事業部 中小企業支援調査課 小井塚(案件担当)、橋本(広報担当)  
 TEL: 03-5226-9283 E-mail: Koizuka.Chitose.3@jica.go.jp

JICA 北海道国際センター 中野(札幌市白石区本通16丁目南4-25)  
 TEL: 011-866-8333 E-mail: Nakano.Satoshi@jica.go.jp