

地方発の技術を盛り上げるには？

コーディネーター 北九州市立大学 山崎 進

地方の盛り上がり

- ・ 最近, 地方に関するニュースが多いですね
 - ・ 道州制, 有名タレント知事など
- ・ 産業界でも地方に手を広げつつあります
 - ・ 主に人材難の理由で
- ・ 地方の産学官連携活動も活発になってきました

疑問点1: 技術的な話は？

- ・ 自治体単位のおおざっぱな話しか聞こえません
 - ・ 「〇〇県ではこういう活動をしています」
- ・ 肝心の技術が見えてきません
 - ・ 技術の詳細
 - ・ 技術者個人の顔

疑問点2: どうしたらうまくいく？

- ・ 地方で新しい技術を研究・開発するには制約あり
 - ・ 資金面, 人材面など
- ・ どうしたら, より良い方向へ活動を発展できる？
 - ・ 悩みを共有しましょう！

想定している参加者像

- ・ 実際に地方で技術の研究・開発を行っている方
- ・ 地方で何か一旗あげたいと思っている方
- ・ 地方の技術あるいは技術者に興味をもっている方
 - ・ 地方に限らず、都会の方も！

議論の進め方

- ・ まずポジショントーク
 - ・ 地方での活動の紹介
 - ・ これからの活動の意気込み
 - ・ こんな技術(者)が欲しいというラブコール
 - ・ 単なる自己紹介でもOK
- ・ 割り込み大歓迎！
 - ・ 「そこんところ詳しく聞きたい」
- ・ ぶっちゃけトーク大歓迎！
 - ・ 本音を共有したい

北九州市の動き

北九州市の沿革

- ・ 古くからの工業都市
 - ・ 近くに筑豊炭田→海運
 - ・ 八幡製鉄所
 - ・ 製鉄に限らず、周辺工業が発展
- ・ 九州初の100万都市に！
 - ・ 5市大規模合併，政令指定都市に

北九州市の悩み

- ・ 長期凋落傾向
 - ・ 昔は栄えていた
 - ・ 今後伸びる新規産業がない
 - ・ いろいろ努力はしたが…
- ・ 有力な産業を誘致したい

北九州カーエレクトロニクス構想

- ・ 自動車関連産業に焦点
 - ・ 世界に通じる産業の1つ
 - ・ 製鉄と相乗効果が期待できる
- ・ エレクトロニクスに着目
 - ・ 九州は元々LSI関連産業が強い
- ・ アピールポイント
 - ・ 今後伸びるアジア市場に近い
 - ・ 工業系大学が多く、人材豊富
- ・ 長期的視野
 - ・ 生産拠点だけでなく設計拠点も！
- ・ 国内の自動車メーカー各社に呼びかけ