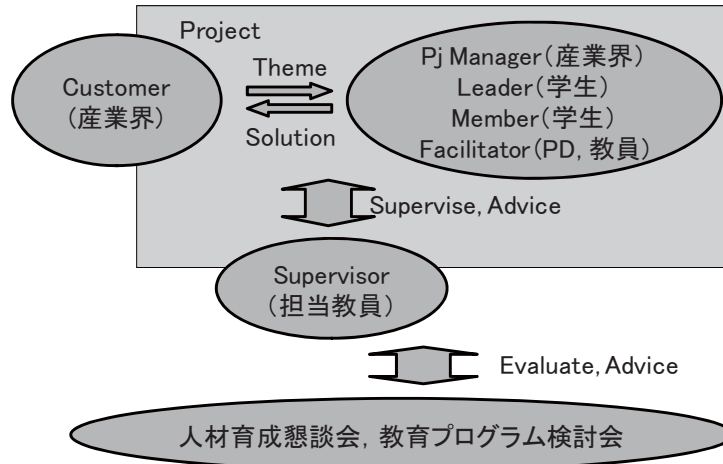


PBL 実施体制



PBL メンバー構成

No.	テーマ名	提案者	Pj マネージャー	ファシリテータ	担当教員	Pjリーダー	メンバー
1	都市空間のゼロエミッション化に関するフィージビリティスタディ	(株)日立製作所 機械研究所 大曽根 靖夫	大曽根 靖夫	ジャン ギブン	中須賀 真一	関口 海良	王 軍政 神尾 武史 前田 悦男 Yang Caiyun
2	無線センサへのエネルギーハーベストシステムの適用	新川センサテクノロジー(株) モニタリング開発部 青木 寛	青木 寛	フェン カイ	金子 成彦	細島 拓也	長谷川 馨 趙 沛 秋山 靖博 宮村 利男 リュウ チョウコウ
3	MEMS技術活用新規製品実現に向けた駆動アクチュエータ設計指針の提案	(株)東芝 研究開発センター 古賀 章浩, 久保田 裕二	古賀 章浩	エリック エイナルソン	鈴木 雄二	井手 和幸	大山 峻幸 朴 元淳 佐藤 真 犬塚 一徹 金 秀炫
4	マイクロ/ナノデバイスの高速鉄道車両への応用	JR 東日本研究開発センター 先端鉄道システム開発センター 栗田 健	栗田 健	キム ソンスー	吉村 忍	洪 介仁	下野 僚子 リュウ コンチャオ 西 遼佑 徐 俊浩 バク チョンホ 寺澤 麻子
5	水中爆破によるリサイクルシステム実用化プロジェクト	システム創成学専攻 藤田 豊久, ドドビバ ジョルジ 日本工機(株) 村田 健司	村田 健司	Dodbiba Gjergj 岡屋 克則 野村 明良	藤田 豊久	吉川 岳	李 巖波 茂木 克雄 金 貞娥 Deddy Nur Zaman
6	産業機械の顧客サービス・イノベーション	(株)荏原製作所 風水力機械カンパニー 後藤 彰	後藤 彰	横野 泰之	光石 衛	高橋 伸彬	Bidhar Sujit Kumar Adriana ANDREEVA 朴 耕徳 李 愿世
7	顧客満足度を考慮したサービス設計	精密機械工学専攻 新井 民夫	新井 民夫	原 辰徳	新井 民夫	矢野 史朗	Saeed Hasan Aftab Saisudjarit Phongsatorn 稲守 孝哉 韋 冬 立山 真司