

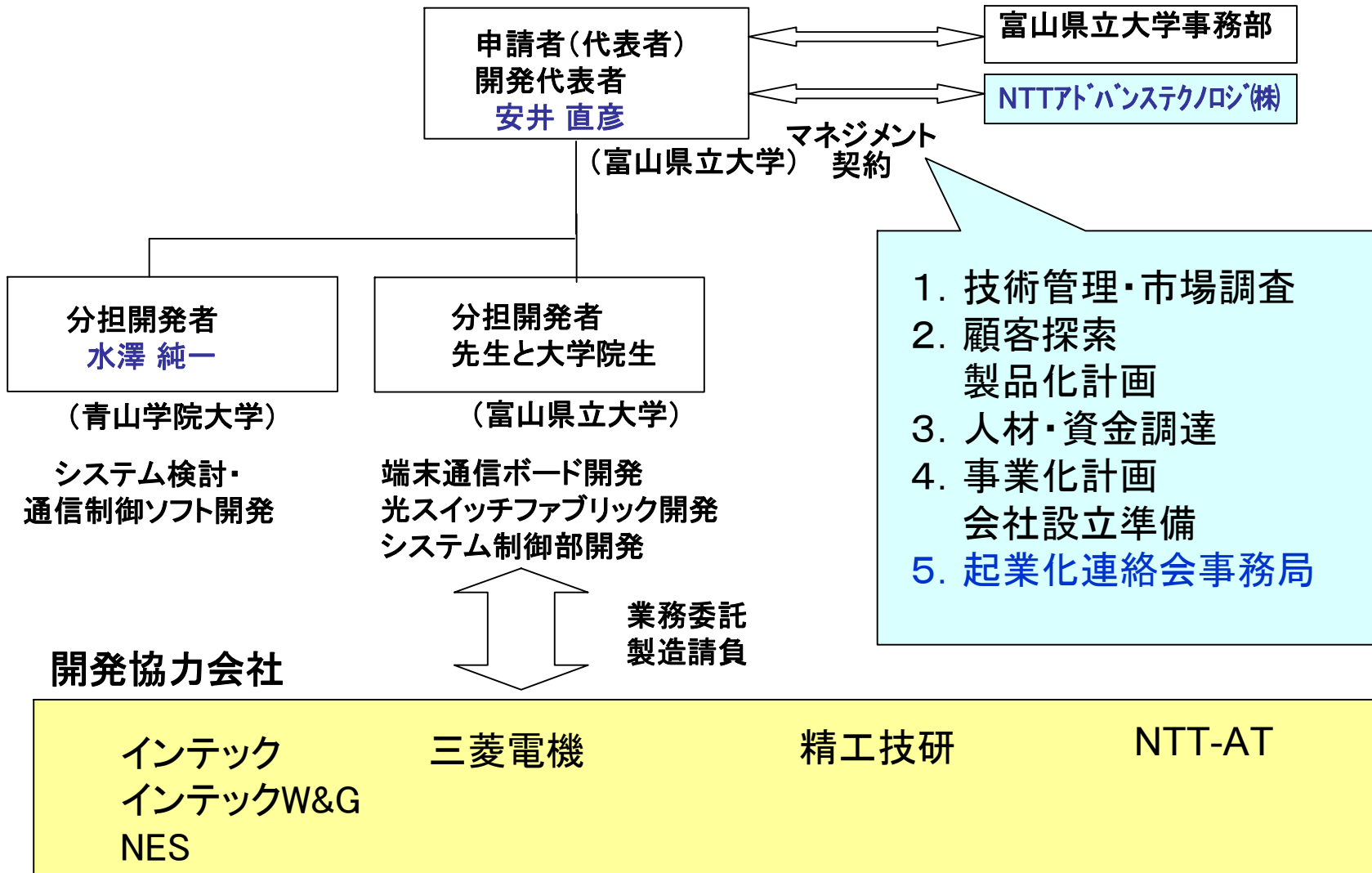
起業化概要

平成16年9月22日

文部科学省大学等発ベンチャ創出支援制度に基づく
「光ラベルスイッチルータ及び関連機器開発」の
起業化への道程について

起業化責任者
現在:NTT-AT
菅田孝之

開発体制と起業化連絡会



起業化連絡会

1. メンバー

安井直彦教授(富山県立大)

松田弘成助教授(富山県立大)

水澤純一教授(青山学院大)

菅田孝之(NTT-AT)

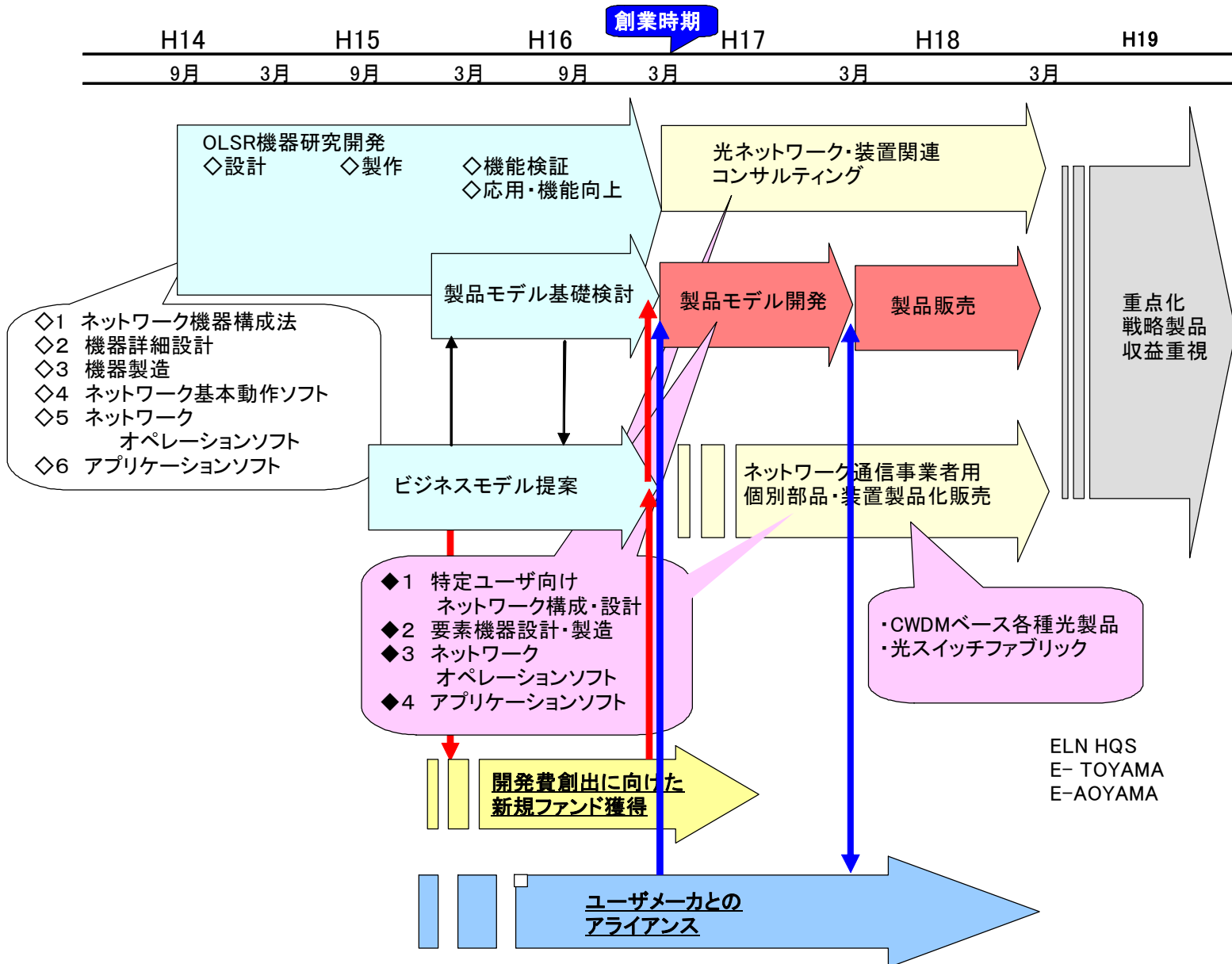
山下紘一(NTT-AT)

中村孔三郎(NTT-AT)

2. 活動内容

- ・開発担当とマネージメント事業担当との情報交流
- ・開催頻度は、四半期に1回以上、必要に応じて隨時
- ・起業化への準備

起業化に向けた線表



会社概要

1. 会社名	イーラムダネット株式会社 E-LambdaNet Inc.
2. 所在地	関東地区(本社)と富山県内(支社)
3. 資本金	1000万円～5000万円
4. 発起人	起業化連絡会メンバーおよび募集中
5. 社長候補	菅田孝之(起業化責任者)
6. 出資	発起人、出資人・出資社募集中
7. 創業時期	平成17年4月
8. 事業内容	(前頁の線表内および次ページ参照) ○光ネットワーク及び関連機器のカスタム設計・製造・販売 ○光・電子技術、ネットワーク技術の技術調査・技術評価・ 技術コンサルティング・研究開発実用化支援・製品販売・ フォーラム等企画運営サービス —創業メンバーの得意分野を生かしたビジネス拡大—

事業内容(定款)

1. 「光ラベルスイッチルータ及び関連機器」設計・製造・販売
2. イー・ラムダ・ネット 関連の研究開発支援サービス及び
技術コンサルティング
イー:エレクトロニクス、
主に超高速、超高周波デバイス、実装
ラムダ:フォトニクス、
主にレーザ、フォトダイオード、光導波路デバイス、
光結晶、接着剤等
ネット:ネットワーク、
主に、光ネットワークと関連機器
3. 先端技術の技術移転、技術管理、技術評価サービス
4. 先端技術のフォーラムの企画・運営サービス
5. 先端部品、装置、機器の設計・製造・販売
6. 先端部品、装置、機器の輸入販売

事業スケジュール(収支計画概要)

1. 平成17年度

- ・創業～4月、社員～5名、資本金1000～5000万円
- ・開発支援ファンドおよび前述の事業売上の総収入5000万円を目標
- ・製造原価、人件費、設備費、設立準備金など総支出4000万円
- ・開発支援・ベンチャ支援ファンド等獲得
- ・共同開発メーカーとの製品化開発

2. 平成18年度

- ・光ネットワークとその機器のカスタム設計、製品化、販売の
収入目標5000万円
- ・その他の研究開発支援、技術コンサル、製品販売の
収入目標5000万円、合わせて 総収入1億円を目標
- ・製造原価、人件費(増員2名含む)、設備費等総支出8000万円

3. 平成19年度

- ・全事業項目の総収入 2億円、利益2000万円を目標
- ・ベンチャキャピタルからの増資 1億円

4. 平成20年度

- ・総収入 5億円目標、利益 5000万円を目標
- ・ベンチャキャピタルからの増資、上場時期の検討

顧客の創造

1. 大学・研究機関・企業

富山県内大学教授室及び実験室間ネットワークの拡充
他大学、研究機関および企業間等の大容量ファイル転送や
高精細画像伝送などへの適用
臨場感のある遠隔講義、TV会議施設などへの適用

2. 放送・メディア業界

NHK、NTTメディアラボ、CATV等と技術交流
★現状は、現存システムの強化で対応している
本システム導入予定時期は未定

3. 医療関係

病院内、遠隔医療関連の技術担当との交流
★現状は、現存システムの強化で対応している
本システム導入予定時期は未定

4. その他

NTT-ME等NTTグループやネットワーク機器開発販売保守
運営会社との技術交流を通じて製品化開発と機器販売

皆様へのお願い

1. 富山県内の実用化1号に努力しますので
ご協力の程お願いします
2. お客様のご紹介をお願いします
3. 創業パートナー(発起人)への参加をお願いします
4. ファンドや出資をお願いします
5. 技術や市場などの情報交流をお願いします
6. ホームページ<http://www4.ocn.ne.jp/~sgt/>
による本事業化の情報提供を逐次いたしますので
ご参加、ご支援、ご協力の程お願いします