

東北圏広域地方計画懇談会小委員会

東北圏広域地方計画懇談会(24名)

懇談会は、東北圏広域地方計画の策定のための検討において、専門的な見地から意見を述べることを目的とする。

◎座長

森杉壽芳(東北大学名誉教授)

○副座長

柴田洋雄(美しい山形・最上川フォーラム会長)

計画フレーム小委員会

- 懇談会は、東北圏における国土の形成に関する基本方針・将来像等について意見を取りまとめるため、計画フレーム小委員会を設置する

1. 計画の全体構成
2. 計画の基本方針
3. 東北圏の将来像等について意見取りまとめ

◎委員長

- ◎柴田洋雄(美しい山形・最上川フォーラム会長)
- 家田仁(東京大学教授)
- 生田長人(東北大学教授)
- 大滝精一(東北大学教授)
- 清水慎一((株)ジェイティービー 常務取締役)
- 鈴木浩(福島大学教授)

産業振興・グローバル化小委員会

- 懇談会は、東北圏の産業の振興やグローバル化等に関する意見を取りまとめるため、産業振興・グローバル化小委員会を設置する

以下の分野に関する戦略目標等について意見取りまとめ

(想定される分野)
産業、観光、物流、交通、
情報、エネルギー、グロー
バル化、
科学技術等

◎委員長

- ◎大滝精一(東北大学教授)
- 稲村肇(東北大学教授)
- 大泉一貫(宮城大学研究科長)
- 宮原育子(宮城大学教授)
- 渡部速夫(日本政策投資銀行 東北支店長)

持続可能な地域社会小委員会

- 懇談会は、東北圏の都市、農山漁村や防災等、地域社会のあり方に関する意見を取りまとめるため、持続可能な地域社会小委員会を設置する

以下の分野に関する戦略目標等について意見取りまとめ

(想定される分野)
土地、都市、農山漁村、景観、
地域交通、医療、福祉、防災、
克雪・利雪、環境、海域、地
域コミュニティ等

◎委員長

- ◎鈴木浩(福島大学教授)
- 有田博之(新潟大学教授)
- 今村文彦(東北大学教授)
- 北原啓司(弘前大学教授)
- 中出文平(長岡技術科学大学 教授)
- 山田晴義(宮城大学副学長)
- 若菜千穂(NPOいわて地域づくり支援センター常務理事)

産業振興・グローバル化小委員会について

1. 委員（敬称略）

産業振興・グローバル化小委員会 委員長 大滝 精一
委員 稲村 肇
委員 大泉 一貫
委員 宮原 育子
委員 渡部 速夫

※小委員会委員以外の懇談会委員の出席も可能となっています。

2. 目的

東北圏広域地方計画における同計画の産業の振興やグローバル化等に関する戦略目標等についての意見とりまとめ

3. 産業振興・グローバル化小委員会の予定

第1回 平成19年11月9日（金）10：00～12：00

（会場）東北地方整備局 大会議室

- （1）目的と今後の予定について
- （2）将来像コンセプト案の概要説明
- （3）戦略的目標、主要な施策等についての検討

第2回 平成19年11月19日（月）10：00～12：00

（会場）フォレスト仙台 第5・6会議室

- ・戦略的目標、主要な施策等についての検討

第3回 平成19年12月3日（月）10：00～12：00

（会場）東北地方整備局 大会議室

- ・戦略的目標、主要な施策等についての検討

第4回 平成19年12月21日（金）10：00～12：00

（会場）東北地方整備局 大会議室

- ・戦略的目標、主要な施策等についての意見とりまとめ

持続可能な地域社会小委員会について

1. 委員（敬称略）

持続可能な地域社会小委員会 委員長 鈴木 浩
委員 有田 博之
委員 今村 文彦
委員 北原 啓司
委員 中出 文平
委員 山田 晴義
委員 若菜 千穂

※小委員会委員以外の懇談会委員の出席も可能となっています。

2. 目的

東北圏広域地方計画における同計画の都市、農山漁村や防災等、地域社会のあり方に関する戦略目標等についての意見とりまとめ

3. 持続可能な地域社会小委員会の予定

第1回 平成19年11月13日（火）10:00～12:00

（会場）東北地方整備局 大会議室

- （1）目的と今後の予定について
- （2）将来像コンセプト案の概要説明
- （3）戦略的目標、主要な施策等についての検討

第2回 平成19年11月20日（火）10:00～12:00

（会場）仙台商工会議所会館 7F大会議室

- ・戦略的目標、主要な施策等についての検討

第3回 平成19年11月29日（木）13:30～15:30

（会場）東北地方整備局 大会議室

- ・戦略的目標、主要な施策等についての検討

第4回 平成19年12月13日（木）13:30～15:30

（会場）仙台第3合同庁舎 大会議室

- ・戦略的目標、主要な施策等についての意見とりまとめ