



一般国道470号 能越自動車道

輪島道路「三井IC(仮称)～能登空港IC」

起工式の概要をお知らせ

～ 地域の子供達も参加 ～

先日、平成25年10月9日にお知らせした、輪島道路「三井IC(仮称)～能登空港IC」起工式の詳細が決定しましたのでお知らせします。

起工式のアトラクションでは、地元 三井町小泉漆原獅子舞保存会の皆さんによる「獅子舞」や三井保育所の子供達による「お遊戯」また、地元 三井町本江・渡合地区の女性有志の会の皆さんが作る「振る舞い鍋」が行われる予定です。

記

1. 日 時 : 平成25年11月10日(日) 午前9時30分より
2. 場 所 : 石川県輪島市三井町本江地先
3. 主 催 者 : 能越自動車道輪島道路起工式実行委員会

輪島市
能越自動車道輪島区間建設促進協議会
国土交通省 金沢河川国道事務所

※詳細は別紙を参照して下さい

お問い合わせ先

【式典について】 輪島市役所 建設部 土木課
能越道建設推進室 北山 浩・出邑 肇
電 話 : 0768-23-1151 (直通) F A X : 0768-23-1198

【事業について】 北陸地方整備局 金沢河川国道事務所
事業対策官 吉越 政浩
電 話 : 076-264-8575 (直通) F A X : 076-233-9631

※番号通知設定でお掛け下さい

輪島道路「三井IC(仮称)～能登空港IC」起工式について

1. 日 時 : 平成25年11月10日(日) 午前9時30分より
2. 場 所 : 石川県輪島市三井町本江地先 【下図参照】
3. 起工式の詳細 : **起工式**
 - ・挨拶
 - ・来賓祝辞
 - ・事業報告
 - ・鍬入れ 等

アトラクション

- ・獅子舞 (三井町小泉漆原獅子舞保存会)
- ・お遊戯 (三井保育所)

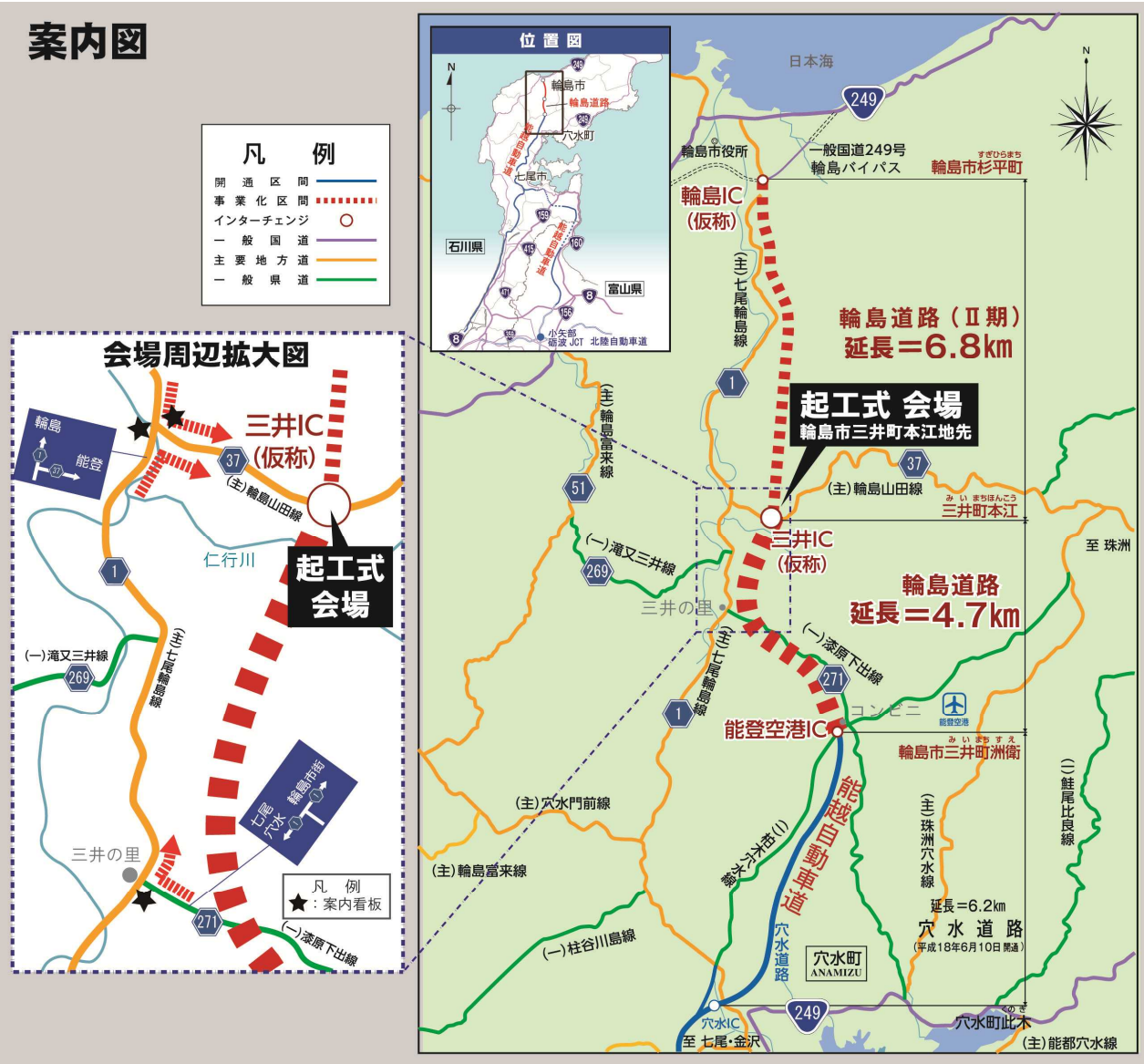
その他

- ・振る舞い鍋 (三井町本江・渡合地区の女性有志の会)
- ・輪島道路事業パネル展示 等

※1 会場の都合により一般の方のご来場はできませんので、あらかじめご了承ください。

※2 報道機関の皆様は、会場に駐車場がございますので、現地誘導員に従い駐車願います。

案内図



【参考1】

平成25年10月9日

記者発表

発表先 石川県政記者クラブ

扱い 発表を持って解禁



一般国道470号 能越自動車道

輪島道路「三井IC(仮称)～能登空港IC」

11月10日(日)に起工式を開催します

～ 地域の期待に応える “ 地域参加型 ” の起工式 ～

能越自動車道の一部を構成する輪島道路「三井IC(仮称)～能登空港IC」は、平成18年度に事業化し、地域と一体となって事業を進めております。

このたび、用地買収等地域の協力が得られ、本体工事に着工できるようになったことから、起工式を開催することとなりましたのでお知らせいたします。

また、起工式では地域住民による「獅子舞」や「振る舞い鍋」が行われる予定です。

記

1. 日 時 : 平成25年11月10日(日) 午前9時30分より
2. 場 所 : 石川県輪島市三井町本江地先 【別添図参照】
3. 主 催 者 : 能越自動車道輪島道路起工式実行委員会
〔 輪島市、能越自動車道輪島区間建設促進協議会、
国土交通省 金沢河川国道事務所 〕
4. 起工式の内容 : 挨拶、鍬入れ等
アトラクション (獅子舞、振る舞い鍋)

お問い合わせ先

【式典について】 輪島市役所 建設部 土木課
能越道建設推進室 北山 浩・出邑 肇
電 話 : 0768-23-1151 (直通) F A X : 0768-23-1198

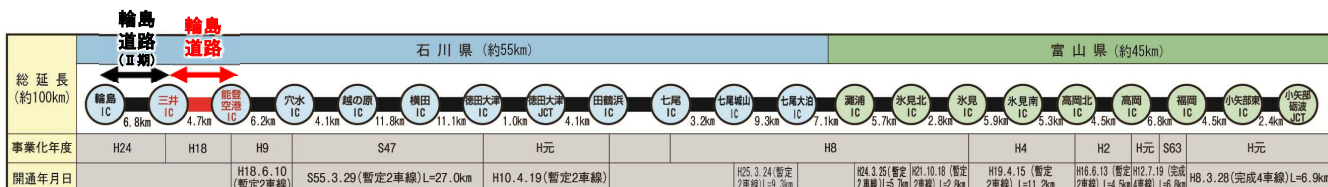
【事業について】 北陸地方整備局 金沢河川国道事務所
事業対策官 吉越 政浩
電 話 : 076-264-8575 (直通) F A X : 076-233-9631

※番号通知設定でお掛け下さい

一般国道470号能越自動車道 輪島道路の概要

輪島道路及び輪島道路（Ⅱ期）は、高規格幹線道路の一般国道自動車専用道路として整備を進めている「能越自動車道（石川県輪島市～富山県砺波市・延長約100km）」のうち、石川県輪島市杉平町の輪島IC(仮称)から同市三井町洲衛の能登空港ICに至る、延長約11.5kmの道路です。

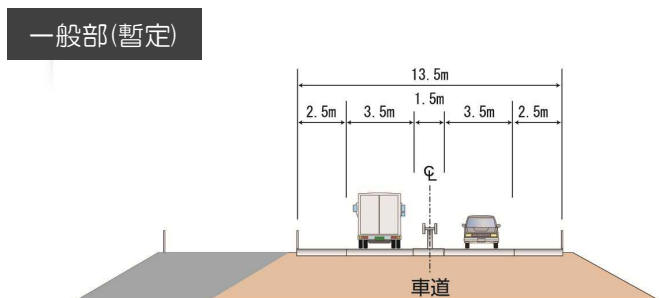
■能越自動車道の事業計画概要



■輪島道路、輪島道路(Ⅱ期)の概要

路線名	一般国道470号	
事業名	輪島道路	輪島道路(Ⅱ期)
起点・終点	石川県輪島市三井町本江 ～同市三井町洲衛	石川県輪島市杉平町 ～同市三井町本江
道路延長	延長 4.7km (三井IC(仮称)～能登空港IC)	延長 6.8km (輪島IC(仮称)～三井IC(仮称))
道路規格	1種3級	
車線数	暫定2車線(幅員13.5m)	
設計速度	80km/h	
事業化	平成18年度	平成24年度

■標準横断面図



■能越自動車道の概要



■事業目的

- ◎高規格幹線道路網の形成
- ◎災害に強いネットワークの形成
- ◎アクセス時間の短縮による物流の活性化・観光圏域の拡大
- ◎第3次医療施設へのアクセス向上 など