

様式第4号（第5関係）

### 活動結果報告書

令和 2年 4月 13日

越前市議会

議長 三田村 輝士 殿

議員氏名 砂田 竜一



下記のとおり報告します。

日 程 令和2年 1月21日(火曜日)～令和2年 1月22日(水曜日)

活動先 東京都

活動目的 議員東京研修

研修・調査・その他活動事項及びその結果概要 (不足のときは、補助用紙を用いる。)

.....

別紙のとおり

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

## 議員東京研修

日程 2020年1月21日(火) 13:30～16:30

1月22日(水) 10:00～11:30

場所 衆議院議員会館 (東京都永田町2丁目)

1月21日

13:30 環境省「再生可能エネルギーについて」

講師：担当職員

15:05 国土交通省「北陸新幹線敦賀以西について」

講師：担当職員

1月22日

10:00 財務省「国家財政について」

講師：担当職員

### 研修を受講しての所感

国会議会中の研修で忙しい中、議員や担当職員にご教授をいただきました。初日は原発を持つ本県を鑑み今後のエネルギー政策はどうすべきかと、北陸新幹線の敦賀以西延伸のスケジュールについて学びました。2日目には国家財政の現状と令和2年度の当初予算について学びました。特に国家財政については50～60年前からの比較として本国における現状が私なりに理解ができ、地方自治体においても今後の課題のヒントがつかめたと思います。政策を計画・進める、質す、評価・批判する、いずれも正しい知識の基にならなくてはならないと強く感じました。

# 東京研修

2020年1月21日・22日

1月21日(火)

8時30分	JR武生駅集合
8時51分	武生駅発(しらさぎ4号 ひかり514号)
12時10分	東京駅着 タクシーで移動
12時40分	衆議院議員会館着 B1食堂で昼食・休憩
13時30分	研修① B1会議室 環境省 氏
14時55分	「再生可能エネルギーについて」
15時05分	研修② B1会議室 国土交通省 氏
16時30分	「北陸新幹線敦賀以西について」 タクシーで移動
17時00分	マロウドイン赤坂着
18時00分	意見交換会(ホテル1F中華料理店) 高木衆議・滝波参議出席
19時30分	中締め

1月22日(水)

8時00分	朝食
9時20分	ホテル出発 タクシーで移動
9時40分	参議院議員会館着
10時00分	研修③ B1会議室 財務省 氏
11時30分	「国家財政について」 タクシーで移動
12時00分	東京駅着 解散・昼食

◎ 宿泊先 マロウドイン赤坂  
東京都港区赤坂6-15-17 TEL03-3585-7611

◎

◎ 駐車場 武生駅北パーキング(有料400円)  
8名分予約をしております。利用される方は15日までに  
お申し出ください。

様式第4号（第5関係）

## 活動結果報告書

令和 2年 4月 13日

越前市議会

議長 三田村 輝士 殿

議員氏名 砂田 竜一



下記のとおり報告します。

日 程 令和 元年 11月 7日(木曜日)～令和 元年 11月 8日(金曜日)

活動先 大阪市内

活動目的 地方議員講座受講

研修・調査・その他活動事項及びその結果概要（不足のときは、補助用紙を用いる。）

別紙のとおり

地方議員研究会  
地域公共交通特別講座

主催 一般社団法人 地方議員研究会

日程 2019年11月7日(木) 10:00~16:30

11月8日(金) 10:00~16:30

場所 新大阪丸ビル別館 (大阪府大阪市東淀川区東中島1丁目18-22)

講師 井原雄人

(早稲田大学スマート社会技術融合研究機構 電動車両研究所 研究院 客員准教授)

11月7日

10:00 地域公共交通の基礎知識と街づくりへの活用

14:00 CASE・MaaSで変わるこれからの地域公共交通

11月8日

10:00 地域公共交通網形成計画による地域に合わせた公共交通の構築

14:00 立地適正化計画によるコンパクト・プラス・ネットワークの実現

講座を受講しての所感

人口が少ない地方において公共交通の運営は全国的に課題となっている。今回の講座では公共交通の実態や課題等、基礎知識から成功例などの紹介や地域にあった解決策などの講座を受けた。本市においては特に過疎地域の交通、交通会社の運営などが課題となっており、産業・観光の発展のためにも早期的で実現性が高く持続性のある課題解消が望まれます。公共交通の審議会ですでに論議はされていますが、一緒に学んだ議員や担当職員と協力して課題解決に役立てればと思います。