

東京都中学校理科教育研究会 第4回研修会・役員会・代表理事会

平成23年9月8日 15:30～

於：中野区教育センター 司会：田中

1 会長より

(1) あいさつ

- ・別紙「会長だより」をご覧ください。

(2) その他

- ・全国中学校理科教育研究会（以下、全中理）の研究主題は「科学的な資質や能力をはぐくみ、豊かな未来を創造する理科教育」となりました。
- ・東京都中学校理科教育研究会（以下、都中理）の会員名簿の作成にご協力ください。
- ・放射線に関わる授業実践や研修会の情報がありましたらお知らせください。

2 全中理より

◇第58回「山形大会」（8/3～5）の報告が行われた。

- ・被災地への支援について、全国大会の役員会と理事会での報告が行われた。
- ・新学習指導要領の内容で放射線に関わる動向についての報告が行われた。

3 3部5委員会の活動方針

(1) 研究部（宇田川部長、花田・江崎、岡野副部長）

◇宇田川部長より

- ・会員研究発表会（11/18）は科学博物館で行われる。現在、発表者を募集している。今後は、メーリングリスト等で呼びかけを行っていく。
- ・生徒研究発表会は、東京理科大学10号館を会場として、東部地区（1/21）・西部地区（1/22）にわかれそれぞれの日程で行われる。現在発表者をどちらも募集している。

(2) 研修部（松丸部長、遠藤・伊藤副部長）

◇松丸部長より

- ・夏季研修会（7/28・29実施）の報告が行われた。今年度は組織として計画的に実施することができた。また参加者が年々増えていく中、会場の収容人数や出席管理の問題をはじめいくつか課題についての報告も行われた、今後は各地区の研修会の情報交換を積極的に行っていく。

(3) 編集部（前田部長、島田・山口副部長）

◇前田部長・山口副部長より

- ・「新しい理科の指導資料」について、原稿依頼が行われた。価格は値上げせず据え置きとなった。
- ・現在作成している都中理会員名簿の進捗状況についての報告が行われた。

(4)教育課程委員会（伊藤委員長、奥村副委員長）

◇伊藤委員長より

- ・今後の予定についての報告が行われた。研究については単年度ではなく25年度に行われる全中理東京大会の発表に向けて活動していく。

(5)学習指導委員会（山谷委員長、小林副委員長）

◇山谷委員長より

- 第1回委員会が行われた。今後「科学的思考と表現」をテーマとして委員会を進めていく。

(6)観察実験委員会（室賀委員長、齋藤・薦田副委員長）

- ・第1回観察実験委員会を、11月7日、15時15分より練馬区立練馬中学校で行う。

(7)環境教育委員会（富田委員長、岩崎副委員長）

◇富田委員長より

- ・環境教育委員会研修会を「高尾森林センター」（10/18）で行う。また、東京ガス（南千住）において、最先端エネルギー技術の研修会（12/26）を計画している。後日各学校に詳しい案内を送付する。

(8)学習評価委員会（橋本委員長、牧野・長濱副委員長）

◇橋本委員長より

- ・第1回学習評価委員会を、山形大会発表者である「牧野先生（荏原一中）の発表を聞く会」として9月22日実施する。

4 研修会「これからの理科教育の在り方を考える その3」

5 事務局より

- ・8月4日に山形市で行われた、都中理懇親会には60名の方々に参加いただいた。
- ・11月18日に行われる都中理懇親会に向け、現在準備を進めている。
- ・平成21～23年度の移行措置（理科）の内容の確認と資料提供が行われた。

6 情報交換（各地区より）

- ・各地区での研究授業や研修会等の報告が行われた。
- ・全中理東京大会に向けて、会場・組織等の原案をこれから作成していく。（立澤会長）

※次回（第5回）予定日：10/21（金）15：30～ 中野区教育センター