



東京都中学校理科教育研究会

平成26年7月7日

会長だより

会長 田中 史人

早いもので、今学期も残すところ2週間あまりとなりました、各部・各委員会とも今年度の活動を順調にスタートさせていただきありがとうございます。夏休みに向けて研修会や施設見学会等を計画している部や委員会もあります。ぜひ若手教員の育成をはじめとした、多くの先生方の期待に応えられるよう組織で対応した活動の推進をお願いいたします。

◇全中理島根大会について

全中理島根大会が8月7日～8日に松江市で行われます。先日、二次（最終）案内が事務局より各中学校へ配布されました。東京からは、第3分科会（観察・実験）と第5分科会（学習評価）で2名の方に発表していただきます。昨年度行われた東京大会には全国からたくさんの方々に参加していただきました。島根大会に、東京からも多くの方々に参加していただきたいと考えています。各地区での声かけをお願いいたします。

◇「平成26年度 中学生科学コンテスト」運営スタッフの推薦につて

※中学生が理科・数学等の能力を競い合い切磋琢磨することにより、理科・数学等に対する意欲・能力を更に高めることを目的としています。

※「第2回 科学の甲子園ジュニア全国大会」東京都予選会を兼ねています。

日時：8月31日（日）10:15～17:15(7時間)

場所：都立白鷗高等学校 または 都立富士高等学校

担当：監督係 連絡係 受付係

募集：19名（氏名・所属・自宅最寄駅）

※7月11日（金）都教委に提出です。ご協力をお願いいたします。

◇「福島第一原子力発電所視察・報告」6月25日（別紙）

・福島第一原子力発電所の現状と今後の対応

・廃止措置終了の40年後に向けて教育現場でできること（やらねばならないこと）・・・

◇その他

①先生方のための「エネルギー・環境教育セミナー」のお知らせ（別紙）

第1回：8月26日（火）・主に高等学校教員および教職志望の学生対象 13:30～16:30

第2回：9月6日（土）・主に中学校教員および教職志望の学生対象 13:30～16:30

※詳細は <http://www.plus-m.co.jp/>

②「最先端の科学技術に触れる施設見学・研修会2014」のご案内（別紙）

8月7日（木）国立大学法人大阪大学超高压電子顕微鏡センター 他

※詳細は <http://www.uost.jp/index.html>

※各部・各委員会主催の研修会や見学会等について各地区での周知と積極的な参加の声かけをお願いいたします。