



【取材のご案内】

2008年9月19日

～科学立国ニッポンの未来を担う高校生が集結～

『全国高校化学グランプリ2008』表彰式、9月27日(土)に開催

『第40回国際化学オリンピックハンガリー大会』参加報告会 ならびに
『第41回国際化学オリンピックイギリス大会』代表候補認定式も同時開催

「夢・化学-21」委員会
日本化学会化学教育協議会

拝啓 時下ますますご清栄のこととお喜び申し上げます。平素は格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

さて、「夢・化学-21」委員会《(社)日本化学会、(社)化学工学会、(社)新化学発展協会、(社)日本化学工業協会で構成》と日本化学会化学教育協議会では9月27日(土)13時より、化学会館(東京都千代田区)にて「全国高校化学グランプリ2008」表彰式、「第40回国際化学オリンピックハンガリー大会」参加報告会、ならびに「第41回国際化学オリンピックイギリス大会」代表候補認定式を開催いたします。

「全国高校化学グランプリ」は、明日を担う若者に化学の持つ面白さ、不思議さを通じて、化学技術の重要性や化学製品の有用性を理解してもらうことを目的とした「夢・化学-21」キャンペーン事業の一環で、1999年よりスタートいたしました。創造性を刺激する化学を体験する“化学の甲子園”として、重要な役割を担っており、今年は過去最高となる2,105人の高校生が参加しています。また本グランプリは、国際的にも通用する若い化学者の育成にも注力しており、世界約70カ国の高校生が集う「国際化学オリンピック」の日本代表選考会としての役割を担い、これまでに沢山の高校生を世界に派遣してきました。

このほど開催いたします表彰式・参加報告会・認定式では、「全国高校化学グランプリ2008」でみごと大賞(グランプリ)、金賞を受賞した生徒の表彰のほか、今年7月にハンガリー・ブダペストで開かれた「第40回国際化学オリンピック」の代表生徒を招いての体験報告会、来年7月にイギリス・ロンドンで開かれる「第41回国際化学オリンピック」への参加を目指す日本代表候補生徒の発表(認定式)を行います。

また、認定式の後には、開催10周年を記念して一般公募した本グランプリのシンボルマークをお披露目するほか、超分子液晶など次世代を担う機能性材料の研究で有名な加藤隆史教授(東京大学大学院工学系研究科化学生命工学専攻)による講演会を開催いたします(入場無料)。

つきましては、表彰式、参加報告会、ならびに代表候補認定式について次頁の通りご案内申し上げますので、ご多忙の折とは存じますが、万障お繰り合わせの上ご来臨くださいますようお願い申し上げます。

敬具



『全国高校化学グランプリ2008』表彰式/『第40回国際化学オリンピックハンガリー大会』参加報告会
『第41回国際化学オリンピックイギリス大会』代表候補認定式

日時: 2008年9月27日(土) 13:00~15:45 ※12時30分より受付開始

場所: 化学会館 7階ホール
東京都千代田区神田駿河台1-5

スケジュール: 13:00~ 開会・主催者・来賓挨拶
13:35~ 「全国高校化学グランプリ2008」表彰式
13:55~ 「第40回国際化学オリンピックハンガリー大会」参加報告会
14:10~ 「第41回国際化学オリンピックイギリス大会」代表候補認定式
14:25~ 記念撮影
「全国高校化学グランプリ」シンボルマークお披露目
14:45~ 講演会: 東京大学大学院工学系研究科化学生命工学専攻・加藤隆史教授
15:45~ 閉会
15:45~ 懇親会 ※個別取材等可能ですので、お時間ございましたらご参加下さい。

出席者(予定):

◆『全国高校化学グランプリ2008』大賞・金賞受賞者

◇大賞受賞者7名

宮城県仙台第二高等学校(宮城県)3年・鈴木 裕太 / 筑波大学附属高等学校(東京都)3年・足立 精宏
/ 神奈川県立多摩高等学校(神奈川県)3年・来見田 遥一 / 海城高等学校(東京都)3年・馬場 皆人
/ 駒場東邦高等学校(東京都)2年・小澤 直也 / 開成高等学校(東京都)3年・矢部 顕大 / 大阪府
立大手前高等学校(大阪府)3年・井手野 泰久

◇金賞受賞者14名(うち以下12名出席)

富山県立富山中部高等学校(富山県)3年・福島 正哉 / 石川県立金沢泉丘高等学校(石川県)3年・田中
晋太郎 / 広島学院高等学校(広島県)3年・中田 拓見 / 駒場東邦高等学校(東京都)3年・松川 滉 /
攻玉社高等学校(東京都)3年・下川 隆一 / 広島学院高等学校(広島県)3年・松本 周晃 / 常総学院
高等学校(茨城県)3年・金久保 祐介 / 白陵高等学校(兵庫県)2年・安田 真由美 / 愛知県立岡崎高
等学校(愛知県)3年・新家 和真 / 秋田県立横手高等学校(秋田県)3年・阿部 達也 / フェリス女学院
高等学校(神奈川県)2年・濱崎 真夏 / 高田高等学校(三重県)3年・古橋 正樹

◆『第41回国際化学オリンピックイギリス大会』代表候補22名(うち以下20名出席)

灘高等学校(兵庫県)2年・石橋 龍 / 愛知県立一宮高等学校(愛知県)2年・伊藤 俊 / 京都府立嵯峨
野高等学校(京都府)2年・伊吹 博人 / 白陵高等学校(兵庫県)2年・永澤 彩 / 栄光学園高等学校(神
奈川県)1年・遠藤 健一 / 駒場東邦高等学校(東京都)2年・小澤 直也* / 宮城県仙台第二高等学校
(宮城県)2年・小田 望 / 筑波大学附属駒場高等学校(東京都)1年・片岡 憲吾 / 開成高等学校(東京
都)2年・小林 朝瑛 / 大阪府立天王寺高等学校(大阪府)2年・笹川 一 / 北嶺高等学校(北海道)2
年・佐藤 誠修 / 広島学院高等学校(広島県)1年・重田 晃輝 / 筑波大学附属駒場高等学校(東京都)
2年・鈴木 良平 / 甲陽学院高等学校(兵庫県)2年・塚田 滉 / 北九州工業高等専門学校(福岡県)2
年・寺岡 晃一 / 大阪星光学院高等学校(大阪府)2年・中村 智輝 / 開成高等学校(東京都)2年・原田
耕佑 / 筑波大学附属駒場高等学校(東京都)2年・福田 朝 / 白陵高等学校(兵庫県)2年・安田 真由
美* / 灘高等学校(兵庫県)1年・吉田 裕治

※上記代表候補のうち、小澤君は大賞、安田さんは金賞受賞者

◆『第40回国際化学オリンピックハンガリー大会』日本代表生徒4名

東 星一 灘高等学校(兵庫県)3年
 小澤 直也 駒場東邦高等学校(東京都)2年
 鈴木 裕太 宮城県仙台第二高等学校(宮城県)3年
 福井 識人 灘高等学校(兵庫県)3年

◆来賓

川端 和明 文部科学省 科学技術・学術政策局基盤政策課長
 高田 修三 経済産業省 製造産業局化学課長
 加藤 芳宏 独立行政法人科学技術振興機構 理数学習支援部先端学習支援課長

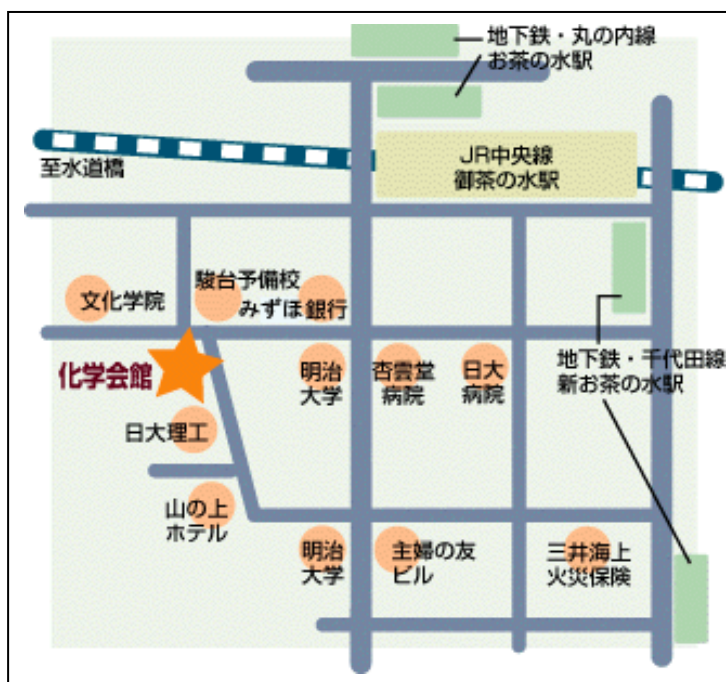
◆主催者

中西 宏幸 日本化学会会長
 西出 徹雄 日本化学工業協会専務理事
 正野 寛治 化学工学会会長
 梅原 幸治 新化学発展協会総務部長
 井上 祥平 日本化学会化学教育協議会議長
 薬袋 佳孝 日本化学会化学教育協議会 化学グランプリ・オリンピック委員会委員長
 米澤 宣行 日本化学会化学教育協議会 化学グランプリ・オリンピック委員会オリンピックワーキンググループ主査

会場地図:

〒101-8307 東京都千代田区神田駿河台 1-5

- ・JR 中央線・総武線「御茶の水」駅下車徒歩3分
- ・地下鉄丸の内線「お茶の水」駅下車徒歩4分
- ・地下鉄千代田線「新お茶の水」駅下車徒歩5分



◆この件に関する媒体からのお問い合わせ先◆

日本化学会／富樫、遠藤 TEL03-3292-6164／FAX03-3292-6318
 「夢・化学-21」委員会事務局(日本化学工業協会内)／青山 TEL03-3297-2555／FAX03-3297-2615
 ホームページ グランプリ(<http://gp.csj.jp/>) 夢・化学-21 (<http://www.kagaku21.net/>)