

富士の裾野で
ノーベル賞学者らと
8日間の夏合宿。

応募期間
2017年
5月1日～31日
詳しくは裏面をご覧ください

講義決定!
ノーベル物理学賞
小林 誠先生

塾生募集

創造性の育成塾 第12回夏合宿

日程 2017年7月27日(木)～8月3日(木)

場所 東レ 総合研修センター (静岡県三島市)

参加資格 中学2年生で、全日程に健康で参加できること

参加・交通費 無料 ※一部負担の場合あり



塾長
有馬 朗人
元 文部大臣
元 東京大学総長

これまで講義したノーベル賞受賞者



江崎 玲於奈
(物理学賞)

小柴 昌俊
(物理学賞)

白川 秀樹
(化学賞)

利根川 進
(生理学・医学賞)

益川 敏英
(物理学賞)

根岸 英一
(化学賞)

野依 良治
(化学賞)

鈴木 章
(化学賞)

天野 浩
(物理学賞)

梶田 隆章
(物理学賞)

主催：NPO法人ネットジャーナリスト協会

後援：文部科学省 東京都教育委員会 宇宙航空研究開発機構(JAXA) 科学技術振興機構(JST) 讀賣新聞社 NHK
共同通信社 全国・東京都中学校理科教育研究会 全日本中学校長会

協賛：旭化成 ANAホールディングス キヤノン 新日鐵住金 武田薬品工業 東芝 東レ トヨタ自動車 日本生命保険 日本たばこ産業
日本郵船 パナソニック 東日本旅客鉄道 三井不動産 三井物産 三菱ケミカルホールディングス 三菱重工業 他

創造性の育成塾 第12回夏合宿 塾生募集

開催趣旨

「創造性の育成塾」は、“科学技術創造立国”を目指す日本の未来を担い、世界に貢献できる理数系青少年の育成を目的に、全国から選ばれる理科好きの中学2年生約40人と、ノーベル賞受賞者をはじめ優れた科学者や、気鋭の先生方による夏合宿です。この2017年夏で、12回目を迎えます。中国をはじめアジア各国から約10人の塾生も参加し、雄大な富士山麓で科学の面白さを体感しながら“創造性”や“自ら考える力”を身につけてもらいたいと思います。

なお、この「塾」は、物理・生物・化学・数学・情報・地学・地理の7部門で行われる「科学オリンピック」に挑戦する人材を育てます。

塾生の参加・交通費は、無料です。(一部負担の場合あり)

応募方法

- 1 「創造性の育成塾」ホームページより事前登録の上、応募用紙をダウンロードする。
- 2 応募用紙にホームページに掲載される選考問題の解答と必要事項を記入する。
- 3 応募用紙を事務局あてに郵送する。

※5月31日消印有効。郵送以外の方法は認められません。

創造性の育成塾
ホームページ

<http://juku.netj.or.jp/>

送付先
(創造性の育成塾 事務局)

〒105-0001
東京都港区虎ノ門 3-7-8 ランディック第2 虎ノ門ビル 2階
NPO 法人ネットジャーナリスト協会
創造性の育成塾 事務局

合格発表

合格者には、6月下旬までに合格通知と必要書類を発送します。
その後、創造性の育成塾ホームページで合格者を発表します。

主催： NPO法人ネットジャーナリスト協会

協賛： 旭化成 ANA ホールディングス キヤノン 新日鐵住金 武田薬品工業 東芝 東レ
トヨタ自動車 日本生命保険 日本たばこ産業 日本郵船 パナソニック 東日本旅客鉄道
三井不動産 三井物産 三菱ケミカルホールディングス 三菱重工業 他