

# 公開シンポジウム

## 初等・中等教育課程における 「ヒトの遺伝学」教育の課題と推進方策

平成26年9月6日(土) 14:30～16:30

於:お茶の水女子大学理学部3号館701室

### 開催趣旨

我が国では、初等・中等教育課程において、ヒトの遺伝についての教育がほとんど行われていない。そのため、今日の遺伝学や遺伝医療における著しい進歩を正しく理解し社会生活の中で活用していくためのリテラシーが、著しく不足している。例えば、人々の遺伝や遺伝性疾患などに関する理解不足から、遺伝性疾患やその患者に対する誤解や偏見が生まれ、また、新型出生前診断の開発やその適用の広がりによる生命の選別や、中絶の増加などの可能性が懸念されている。

また遺伝リテラシーの不足は、理由のない人種差別や偏見を生む原因にもなっている。そういった状況を改善するために、初等・中等教育課程からのヒトの遺伝学教育の必要性が叫ばれるようになって久しいが、未だ実現に至っていない。人々が多様性を受容する社会を作り、遺伝医療の正しい発展を支えるためには、社会における遺伝リテラシーを定着させることが不可欠と考えられるが、そこにはどのような課題があり、また推進方策が考えられるのか、教育関係者、人類遺伝学や遺伝性疾患・遺伝医療の専門家などにより、課題の所在を明らかにし、将来に向けて何が出来るかを議論したい。

主催: 日本学術会議第二部会

共催:  お茶の水女子大学  
Ochanomizu University  
日本人類遺伝学会  
日本科学教育学会  
日本遺伝カウンセリング学会  
日本遺伝学会  
人間情報学会  
NPO法人 遺伝カウンセリング・ジャパン

# 公開シンポジウム 初等・中等教育課程における 「ヒトの遺伝学」教育の課題と推進方策

平成26年9月6日(土) 14:30～16:30  
於:お茶の水女子大学理学部3号館701室

## 次 第

- 14:30 開会の挨拶  
山本 正幸 (日本学術会議第二部長、基礎生物学研究所 所長)
- 14:35 生物学教育におけるヒト多様性  
市石 博 (東京都立国分寺高校教諭)
- 15:05 ヒトの遺伝リテラシー向上を目指した遺伝医学関連学会の取組  
渡邊 淳 (日本医科大学附属病院遺伝診療科准教授)
- 15:35 パネルディスカッション  
(司会) 室伏 きみ子 (日本学術会議第二部会員、お茶の水女子大学  
名誉教授)  
(パネリスト) 福嶋 義光 (日本学術会議連携会員、信州大学医学部教授)  
齋藤 加代子 (東京女子医科大学 遺伝子医療センター教授)  
高田 史男 (北里大学大学院教授)  
菌部 幸枝 (お茶の水女子大学附属中学校教諭)
- 16:30 閉会

<参加申し込み> 締め切り: 8月31日  
受付FAX: 03-5978-5362 (お茶の水女子大学 室伏研)  
address: murofushi.kinenkai@gmail.com  
参加費: 無料 定員: 200名