

基本的人権は侵すことのできない 永久の権利!

2024年

11月2日(土)
13:00~16:30

優生問題・生活保護問題などの
人権侵害の実態と国の責任を問う!



オンライン開催

定員 500名 ※見逃し発信あり

旧優生保護法の「不良な子孫の出生を防止する」ことを目的に不妊手術を強制された人たちが憲法違反を訴えた裁判で、最高裁判所は2024年7月3日、「違憲」と判決、国に賠償を命じました。この「全面勝訴」は、裁判に訴えた当事者たちの勇気とそれを支えた関係者の長年の取り組みの成果であり、なによりも一裁判の勝利にとどまらない、わが国の障害者施策のあり様を抜本的に改めさせる歴史的、画期的な成果でもあります。

障害者差別・虐待の深刻な実態とその本質に優生思想があり、旧優生保護法によって社会に蔓延したこの思想をどのように払しょくするか、引き続き大きな課題にしていかなければなりません。

憲法と障害者権利条約、その一つ一つの条文に依拠したとりくみ、とりわけ憲法で保障された「侵すことのできない永久の権利」としての「基本的人権」の保障を求めていくことが、いま、あらためて重要になっています。



第1部
講演

13:10 ~ 14:30
(80分)

人権は絶対に譲り渡せない!

数々の裁判を通して、いま憲法を輝かせる!



講師

徳田 靖之さん(弁護士)

【講師プロフィール】

1944年、大分県別府市生まれ。大分県弁護士会。「人権弁護士」として、ハンセン病国家賠償訴訟の弁護団代表をはじめ、HPVワクチン訴訟・薬害エイズ訴訟・優生訴訟・JR九州駅無人化反対訴訟などの裁判に深く関わる一方、戦争の愚かさや平和の大切さを訴える講演などに取り組んできています。

特別報告『能登半島地震の現状と支援活動』 14:40 ~ 15:00 (20分)

第2部
てい談

憲法・障害者権利条約を暮らしの中へ! 主権者としての責任を考える!

15:00 ~ 16:20
(80分)



福田 暁子さん(全国盲ろう者協会評議員・世界盲ろう者連盟元事務局長)

徳田 靖之さん(弁護士)

藤原 久美子さん(DPI女性障害者ネットワーク)

進行/増田 一世さん(JD常務理事)



お申込みフォームURL

<https://forms.gle/iMpewFvk8Be2GynM6>

参加費

1,500円

(障害者・学生 1,000円)

■手話通訳・文字通訳・点字資料(要約版)・テキストデータ

◇お申込みの詳細は、次頁(裏面)をご覧ください。

お申込み
QRコード



主催 認定NPO法人 日本障害者協議会(JD)

〒162-0052 東京都新宿区戸山1-22-1 Eメール office@jdnet.gr.jp

TEL 03-5287-2346 FAX 03-5287-2347 ホームページ <https://www.jdnet.gr.jp/>



J D憲法と障害者2024（11月2日開催）お申込み

FAX 発信先 **03-5287-2347**（J D事務局）

お申込み用紙にご記入の上、FAXまたはEメールにてお送りください。

※ウェブ受付をしています。QRコードもご利用ください。

<https://forms.gle/iMpewFvk8be2GynM6>



QRコード

■参加費：1500円（障害者・学生1000円）

以下の口座に10月28日（月）までにご送金ください（遅れる場合はご一報ください）。

- ・送金手数料はご負担をお願いします。
- ・ご欠席時の払戻しは致しませんのでご了承ください。

◎郵便振替口座 00120-2-70876

◎ゆうちょ銀行（当座）〇一九（ゼロイチキュウ）店 70876

※上記2つの口座名義はいずれも 日本障害者協議会

◎巢鴨信用金庫 早稲田支店（普）3116627

口座名義 トクヒ）ニホンショウガイシャキョウギカイ

※参加費を事前納入していただいた方に資料・URLを送信します。

※見逃し配信あり

（ただし、手話通訳なし）

----- お申込み用紙 -----

申込日 月 日

一般・障害者・学生

※参加費に関わるため○で囲んでください。

お名前 （ふりがな）

所属団体 （ある場合）

メールアドレス

住所〒 -

電話番号 （携帯電話）

■障害の理由で必要な方は○で囲んでください。

手話通訳 ・ 文字通訳 ・ 点字資料(要約版) ・ テキストデータ

----- お申込み・お問合せ -----

認定 NPO 法人 日本障害者協議会（J D）

〒162-0052 東京都新宿区戸山 1-22-1 Eメール office@jdnet.gr.jp

TEL03-5287-2346 FAX03-5287-2347