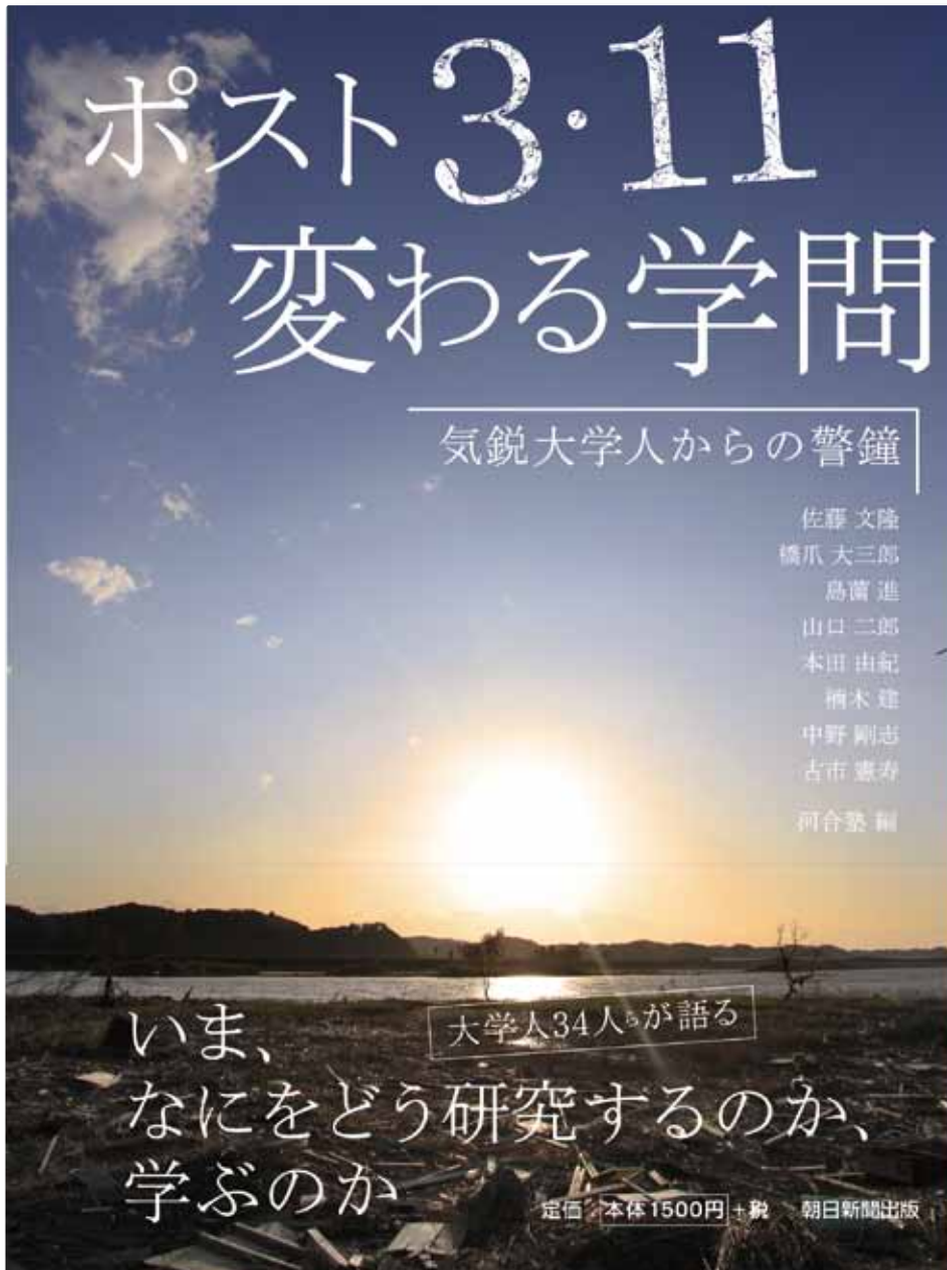


# 新しい時代がやってきた!

## 社会も高校生も巻き込み、 学び方も変わる

人文・社会・理工・医療・環境…  
各分野の旗手55人が変革の全容を語る



カバー写真：宮城県東松島市 撮影／平林克己

「それまで異端といわれていた学問に向かつていかないと、この危機は乗り越えられないのです」

—— 京都大学 中野 剛志

PPP問題の代表的な論客。  
浪人時代、河合塾横浜校で、  
小論文を指導したフエロー(大学院生)に  
学問の神髄を教えられた

「私自身、若い世代を育てる立場として、疲れてしゃがみこむ人たちに『立ち上がれ』と言うことに、ずっと迷いを抱えていました。しかし震災が起きてからは、それでも『グローバル・エリートを目指せ』と言うべきだと、私は腹を括りました」

—— 関西学院大学 鈴木 謙介

TBSラジオ「文化系トークラジオLife」  
NHK「青春リアル」で、若者にメッセージを送ってきた

河合塾 編／朝日新聞出版／1,575円

「東日本大震災」復興と学び 応援プロジェクト

3月16日  
発刊

# 新時代の学問の姿を見て下さい！

自らの進路を考え、学ぶ力をつけるキャリア教育と探究活動のために

## - 1章 - 学問の 再生のために

佐藤文隆【甲南大・京都大】今こそ国家の前衛としての学校教育を！〈物理学／宇宙論〉  
島菌進【東京大】医学・医療とも連携し、心を癒す人文学〈宗教学／死生学〉  
植田和弘【京都大】再生可能エネルギーによる社会は京都発の新しい経済学から！〈環境経済学〉  
橋爪大三郎【東京工業大】大学での「正しい学び方」〈社会学／『ふしぎなキリスト教』〉  
國分功一郎【高崎経済大】哲学は楽しい！『暇と退屈の倫理学』執筆〈フランス思想〉  
楠木建【一橋大】経営のバイブル『ストーリーとしての競争戦略』で問う「君はどうしたいか」〈経営学〉

## - 2章 - 自らの手で、 自らの社会を

山口二郎【北海道大】18歳からの参政権！年金制度を守れ！政治も変われ！〈市民社会論〉  
田村哲樹【名古屋大】学校で「熟議」を。正解のない議論の経験が教育を変える〈政治学〉  
永松伸吾【関西大】雇用の新たなシステム=キャッシュ・フロー・ワーク〈ミクロ経済学〉  
中原淳【東京大】教育委員会と連携、新人教員を育てる仕組み作り〈経営学習論〉  
大槻知史【高知大】地域・高校・大学をつなぎ、学びとともに災害に備えた新コミュニティ作りを〈コミュニティ・プランニング〉  
鈴木謙介【関西学院大】IQ(知能指数)、EQ(こころの知能指数)からSQ(関わりの知能指数)へ〈理論社会学〉  
◎高校生、学問と対話する～学びの再生を考えるキャリア教育の試み「福島県立磐城高校レポート」  
本田由紀【東京大】高校からの専門学習を！『軋む社会』を立て直すために〈教育社会学〉  
信岡尚道【茨城大】1000年前の大地震を知っていたのに！理系・文系はともに必要〈海岸工学〉  
開沼博◇若手ならではのルポ手法。修士論文の『「フクシマ」論』はベストセラー〈磐城高校OB、大学院生〉

## - 3章 - 若いから、 できること

古市憲寿◇気鋭の若手が展開する『絶望の国の幸福な若者』論〈大学院生〉  
葉田甲太◇カンボジアに小学校を作った医学生への「身のまわりからの改革」〈向井理主演映画「僕たちは世界を変えることができない。」著者〉  
今野晴貴◇法学部生が立ち上げた若者の労働相談NPO「POSSE」は、業界も注目〈大学院生〉

## - 4章 - 震災を 転機として

野家啓一【東北大】仙台市若林区で見た『三丁目の夕日』ワールドこそ、哲学のヒント〈科学基礎論〉  
小山良太【福島大】学生と共に放射能汚染マップを作り、福島の地を「六次産業」の frontline に〈農学／地域経済〉  
田内広【茨城大】市民との80回以上の膝づめ対話で教わった大学人のミッション〈放射線生物学〉  
若島孔文【東北大】総長からの檄に感動。被災地を走り、心を救ったカウンセリング〈臨床心理学〉  
鶴飼恵三【群馬大】研究費のためから、人間のための防災へ〈地盤工学〉  
高橋世織【日本映画大・東京工業大】震災が生んだ地名や祭りの文学論から平家論・方丈記論へ〈イメージ論〉  
盛岡通【関西大】神戸から東北へ。環境工学者のメッセージ〈環境工学〉  
齋藤潮【東京工業大】小説も取り入れる工学者ならではの「ふるさと」論〈景観設計〉  
紅野謙介【日本大】「終わりなき非日常」を分析する、震災後のことば論〈日本文学〉

## - 5章 - 地球時代を 生きる

石田秀輝【東北大】今までの工学を変え次世代を担う「ネイチャー・テクノロジー」〈鉱物学／セラミックス〉  
渡邊信【筑波大】藻類から石油をつくり、塩害も救う〈生物学〉  
柴田一成【京都大】「宇宙天気予報」で太陽嵐の脅威を語る〈天文学／太陽・恒星〉  
香坂玲【名古屋市立大】COP10=生物多様性条約で、日本が世界をリードできるか〈環境問題研究〉  
八代嘉美【東京女子医科大】iPS細胞の可能性と「科学技術カウンセリング」への注目〈幹細胞生物学〉  
岡部みどり【上智大】アジア・アフリカにも広がる、世界国家の実験場=EU〈国際関係論〉  
中野剛志【京都大】下町の実家を襲った世界的な経済変動が生んだ、第三の経済学〈経済学〉

### ◎しなやかな視点で挑む女性研究者

野呂知加子【日本大】環境ホルモンセンサーミミズ／井上克枝【山梨大】血栓予防薬／勝又悦子【同志社大】ユダヤ教／御手洗容子【物質・材料研究機構】形状記憶合金／秋山博子【農業環境技術研究所】環境農学

### ◎新しい地平を拓く若手研究者

由井樹人【東京工業大】人工光合成／村田次郎【立教大】時間の方向性の物理／児玉大輔【日本大】福島からのCO<sub>2</sub>削減／川合伸幸【名古屋大】ヒト・サル・チンパンジー研究／小森雅晴【京都大】ロボット／仙石慎太郎【京都大】幹細胞・再生医療／石井優【大阪大】自己免疫疾患／原祐二【和歌山大】景観生態学／吉田弘人【広島大】有機合成／溝口孝司【九州大】お葬式の考古学／竹村俊彦【九州大】異常気象／北垣浩志【佐賀大】ミトコンドリア学

### ◎被災研究者の復興支援

中井裕【東北大】塩害農地での菜の花栽培／風見正三【宮城大】東松島市、南三陸町でのC.W.ニコルとの街作り／小川宏【福島大】福島の子どもの体力・運動能力調査／金久保利之【筑波大】コンクリート構造物の免震・制振

◆問い合わせ先◆

河合塾教育研究所  
Tel (03) 6811-5531  
Fax (03) 5958-1247