



## 013号(2012年9月16日)

### 目次

ワークショップ(一日研修)を開催  
ワークショップ(ベーシック)を開催  
初年次教育学会でワークショップ『協同と教育』への投稿について  
今後のワークショップ  
九州支部「授業づくり研究会」  
まもなく、本年度大会(新潟)!

### ワークショップ(一日研修)を開催

今年度も夏季に2つの1日研修を実施しました。

1日研修の前半 {8/8(水)と8/9(木)}は、免許状更新講座で、中京大学を会場として実施しました(参加者42名)。初日は中京大学OBの方が多く、2日目は名古屋市内・周辺の先生方が多く参加されました。内容はいずれも協同学習入門とその活用、それに多少の実践報告。協同学習に興味を持たれ、活気のある研修になりました。2学期からは是非活用してみたいと話されている方もいました。

後半の大東市 {8/20(月)と8/21(火)}では、初日は初任者が対象で、内容は協同学習入門と授業づくりをチームで考え工夫することを中心に行いました(参加者80名)。皆さん意欲的に参加されていました。2日目は経年研修で、午前中には基本理念と基

本技法を、午後からは「学び合い学習」の実践報告と情報交換を中心に行いました。情報交換では、各学校や個人の協同学習の実践や積み重ねが報告され、成果や課題も出されていました。市内の各学校で着実に「学び合い学習」が進んでいる事を実感しました。(有本高尉)

### ワークショップ(ベーシック)開催

8月25・26日の両日、名古屋で南山大学人間関係研究センター主催のワークショップが開催されました。

主講師は、長濱文与先生(三重大学)。定員32名をはるかに上回る申し込みをいただき、残念ながら会場の都合でご希望に添えなかった方々が数多く出てしまいました。参加者からは「体験的に学んできた協同学習の全体像を体系的に把握でき理解が深まった」「楽しく安心して参加できたこと」などの感想が寄せられました。

(石田裕久)



(ワークショップ風景)

### 初年次教育学会でワークショップ

過日行われた初年次教育学会本年度大会において安永悟先生(久留米大学)が「協同学習の考え方と進め方-活動性の高い授業づくり-」のワークショップを行いました。当日は、教室の席が足りなくなるほどの盛況ぶりであり、はじめて協同教育を知った方からリビ

ーターの方まで、44名の教職員が参加しました。

シンク=ペア=シェアによる心地よい緊張、また、会場にいた学生スタッフも一緒に参加するなど、随所に安永先生流の「協同」が感じられる、笑いの絶えない瞬く間の2時間でした。内容も、最近、安永先生が関心を寄せられている「活動性の高い授業」について話をされ、私自身、非常に学ぶことの多い実りある研修でした。(清水強志)

### 『協同と教育』への投稿について

日本協同教育学会機関誌『協同と教育』への投稿を希望される方は、編集委員会 editor@jasce.jp 宛てに、原稿をお送りください(執筆・投稿規定の詳細は学会HPにてご確認下さい)。年間を通じて受付けていますが、基本的に11月末日締め切りとしています。(編集委員会)

### 今後のワークショップ

11月10日(土)~11日(日)に「ワークショップ・アドバンス」(南山大学)を行います。申し込みは、本学会HPよりお願いします。なお、10月20日(土)のワークショップ(関西国際大学)は定員に達しましたので、申し込みを締め切らせていただきました。

### 九州支部「授業づくり研究会」

ますます盛況になってきている九州支部の「授業づくり研究会」。年内の開催日は、10月6日(土)、11月17日(土)、12月8日(土)で、いずれも久留米大学御井キャンパスで行います。問い合わせは、安永悟研究室(久留米大学)まで。

yasunaga\_satoru@kurume-u.ac.jp

(大東市2日目の一コマ)



# JASCE

## まもなく、本年度全国大会（新潟）！

第9回日本協同教育学会  
準備副委員長 関根廣志



日本協同教育学会本年度大会が新潟で開催されることをとてもうれしく思っております。私たちと共に、越後の地酒と海の幸、コシヒカリの新米が皆様をお持ち申し上げております。

さて新潟は「個集研」の前身である「全集研」発足の頃より、高旗正人先生のご指導を得、今日まで自主協同学習の実践を地道ながら確実に続けてきております。このところ新潟でも、「協同学習」に関心を向ける先生方が多くなってきました。そんな中でこのたび、協同学習の第一線の研究者や全国の実践家の方々から直接学べるこの機会を私たちは心待ちにしておりました。これをチャンスに新潟はもちろん、全国の協同学習がさらにレベルアップしていくことを願ってやみません。

さて、授業を公開してくれる宮浦中学校は、これまでの新潟の伝統を踏まえ、自主協同学習に全校で取り組んでいる学校です。それほど派手なパフォーマンスはありませんが、それだけに、どこでも「これならできる」と思えるような実践の糸口を随所にみることができると思います。新潟駅から一番近い中学校です。どうか大勢の方においでいただき、忌憚のないご意見、ご議論をいただければ、何よりの喜びです。

### ●日程（詳細は学会 HP をご覧ください）

#### 9月21日(金) <プレ・イベント>

13：30-16：30 教育実践参観  
(新潟市立宮浦中学校)  
\*事前申込み(締め切りました)

#### 9月22日(土) <大会初日>

9：00 受付開始  
9：50 開会のあいさつ  
10：30-17：30  
ワークショップ etc.  
18：00-19：30  
懇親会

#### 9月23日(日) <大会2日目>

9：30-12：30  
ワークショップ etc.  
(\*内容により時間帯が異なります)  
13：00-13：40  
総会  
14：00-15：30  
記念講演

### ●記念講演

大会2日目 14 時より、中田力先生(新潟大学統合脳機能研究センター長、新潟大学教授、カリフォルニア大学教授)をお招きして、記念講演「こころを創る脳機能」を行います。

本講演では、現在まで理解されているところをつくる3つの統合脳機能システムについて概説していただき、また学習環境について提言いただく予定です(講演の概要や講演者のプロフィールは大会 HP をご覧ください)。

### ●懇親会&二次会について

初日の懇親会は、新潟駅に程近いレストランを貸し切って行います。現状、定員に達したため、申し訳ありませんが、事前申込の方のみで締め切らせていただきました。

そこで、当日参加を希望される方のために、急きょ、懇親会会場の近くで二次会会場を設けました(20：00より)。

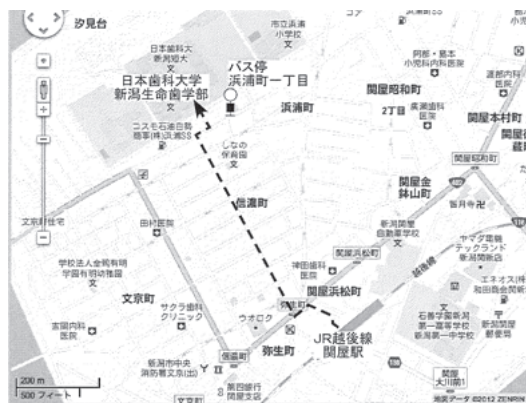
当日参加を希望される方は、2次会からご参加下さい。

### ●交通案内

【JR】越後線関屋駅下車、徒歩約 15 分(新潟駅から関屋駅まで電車で7分)

【バス】新潟駅前バスターミナルより浜浦町線(西循環浜浦

町先回り)にて約 25 分。浜浦町一丁目下車徒歩1分



会場案内(大会受付：1号館1階)

