



公益社団法人 全国大学体育連合 第10回大学体育指導者養成研修会 開催要項

全国大学体育連合は、スポーツ科学の理論と知識をベースにした、大学体育授業の充実を図り、かつ、より効率的で安全な実技指導を行うことを目的として、指導者養成研修会を実施いたしております。この研修会の主な対象者は、既に高等教育機関で授業を行っている若手教員あるいはそれを目指している非常勤講師や大学院生となりますが、ベテラン・中堅の先生方にも広くご参加いただき、世代を越えた交流を図りながら研鑽を積む機会となります。そして、大学体育の将来を担う人材の育成を目指したFD活動の一環として、理論と実践の融合を図った大学体育の授業づくりに関する知識と技術を高めるものとなります。

第10回の研修種目は、「フライングディスク」、「バスケットボール」、「バドミントン」、「テニス」、「ゴルフ」の5種目を企画し、各種目を代表する大学体育指導者に講師をお願いしました。半期（約15回）の授業展開を前提に、その指導方法を効率的に修得できるよう実技と講義を織り交ぜた内容となっており、初心者・初級者に対する段階的な指導方法や、誰もが楽しめるゲームを実現するためのルール・環境設定の方法など、実際の授業運営に役立つ内容を研修します。さらに、体験講習として「ラグビー」を用意しております。なお、ラグビーを体験された皆様には、(財)日本ラグビーフットボール協会より「ラグビーティーチャー」資格が付与されます。新たな種目へチャレンジして頂き、各大学における教養体育実技のさらなる充実につながる機会となれば幸いです。

初日の基調講演では北村勝朗氏（日本大学理工学部教授）に「大学体育教員としての成長段階と熟達化」としてご講演頂きます。また、2日目には特別企画として、「大学教養体育教員を目指すためのキャリア開発」と題して、大学教員としてパーマネントの職を目指す先生や採用する側にも役立つデータや、近年新規採用された皆様に実体験などを語って頂きます。今後の大学体育・スポーツをさら発展させるきっかけにしたいと考えておりますので奮ってご参加頂きますようお願い申し上げます。なお、基調講演・特別講演に関しては「会員公開」となっておりますので、講演のみを聴講することも可能です。

初日の夜には情報交換会を開催し、参加者同士の交流や種目毎の討議を深めると共に、常勤・非常勤を含めた採用情報の提供・交換も行いますので、是非ご活用頂きたいと思っております。

会員の皆様の積極的な参加と、非常勤講師の先生方や大学院生の推薦をお願いいたします。

期日：2019年3月1日（金）～3日（日）

場所：日本大学船橋キャンパス（〒274-8501 千葉県船橋市習志野台7-24-1）

※この研修会は、公益社団法人全国大学体育連合の大学体育研修精励賞の対象研修会です。

※公認スポーツ指導者義務研修について：この研修会は、公益財団法人日本体育協会公認スポーツ指導者資格更新のための義務研修（全日程参加が条件です）となります。ただし、水泳、サッカー、テニス、バドミントン、剣道、空手道、バウンドテニス、エアロビック（上級コーチのみ）チアリーディング（コーチのみ）、プロゴルフ（教師・上級教師）、プロテニス、プロスキー（旧職業スキー）、スクーバ・ダイビング、スポーツドクター、スポーツデンティスト、アスレティックトレーナー、スポーツ栄養士、クラブマネジャーの資格者については、別に定められた条件を満たさなければ資格を更新できません。（平成30年4月1日現在）

スポーツくじ



スポーツ振興くじ助成事業

研修会概要：

1. 研修種目・講師：

- ・フライングディスク：村山光義（慶應義塾大学教授）
- ・バスケットボール：小谷 究（流通経済大学助教）
- ・バドミントン：吹田真士（筑波大学助教）
- ・テニス：梅林 薫（大阪体育大学教授）
- ・ゴルフ：大学ゴルフ授業研究会（江原義智／武蔵丘短期大学、松林幸一郎／亜細亜大学、高丸功／学習院大学、ほか）

2. 体験講習・講師：

- ・タグラグビー：（公財）日本ラグビーフットボール協会

3. 基調講演：「大学体育教員としての成長段階と熟達化」（北村勝朗、日本大学教授）

4. 特別企画：「大学教養体育教員を目指すためのキャリア開発」

<登壇者>小林勝法・文教大学教授、小谷 究・流通経済大学助教、ほか

5. 主催：公益社団法人全国大学体育連合

6. 後援：スポーツ庁（申請中）

7. 募集人数：フライングディスク 20 名、バスケットボール 25 名、バドミントン 20 名、 テニス 30 名、ゴルフ 20 名

（募集対象）：会員、またはこの法人の目的を理解し、賛同し、高等教育機関における体育教育に関わる教職員（非常勤講師を含む）およびそれを目指している者（大学院生、研究生等）

※参加に対する年齢制限はありません

参加費：（内訳：テキスト資料代、保険代、初日情報交換会費）

会員校の常勤教員・個人会員 25,000 円、専業非常勤講師 15,000 円

大学院生 8,000 円、非会員 60,000 円

※参加費に宿泊代は含まれません。

宿泊先：

宿泊希望者には以下のホテルを手配いたします。希望者は参加申込と合わせてお申し込み下さい。

船橋グランドホテル

（〒273-0005 千葉県船橋市本町 7-11-1、東海神駅より徒歩 5 分、船橋駅より徒歩 3 分）

- ・全てシングル（禁煙 13 ルーム、喫煙（消臭対応可））となります。
- ・宿泊予約可能日は「3 月 1 日」および「3 月 2 日」となります。
- ・2 泊で 20,000 円（税込）となります。（両日とも同一料金です。）
- ・朝食バイキング付きです。

※キャンセル料について：参加申込後のキャンセルについては、参加費および宿泊費ともに以下の通りキャンセル料を申し受けますので、予めご了承下さい。キャンセルされる場合は、事務局へご連絡下さい。

申込後～開催 10 日前⇒無料、9 日前～3 日前⇒参加費の 20%、

2 日前～前日⇒参加費の 50%、当日⇒参加費の 100%

申込方法： STEP 1 Web 申込

全国大学体育連合 HP (<http://daitairen.or.jp/em/mail.cgi?id=10sidosyayosei2019>) から、必要事項(氏名、所属、連絡先、希望種目、宿泊希望など)を入力してお申込み下さい

STEP 2 参加費振込

下記の振込先に参加費をお振込み下さい

Web 申込・参加費振込のいずれかのみ、または問合せ先への直接申込では正式な申込になりませんのでご注意ください

※氏名、所属はプログラムの参加者名簿に掲載させていただきます

<ゆうちょ銀行口座からの振込の場合>

ゆうちょ銀行 記号：10110 番号：93155641

口座名義：大学体育指導者養成研修会

(読み ダイガクタイイクシドウシャヨウセイケンシュウカイ)

<ゆうちょ銀行以外の金融機関口座からの振込の場合>

ゆうちょ銀行 店名：〇一八(読み ゼロイチハチ) 店番：018

預金種目：普通預金 口座番号：9315564

口座名義：大学体育指導者養成研修会

(読み ダイガクタイイクシドウシャヨウセイケンシュウカイ)

申込期限：2019年2月1日(金)

※参加希望種目は先着順で決定します。お早めの申込をお願い致します。

※参加費の納入が確認されたのち、参加の可否と実技種目、注意事項などを連絡致します。

日本大学船橋キャンパス：東葉高速鉄道「船橋日大前」駅 下車徒歩1分(東京メトロ東西線乗り入れ)



船橋キャンパスマップ

プログラム：

集合時間 2019年3月1日(金) 12:30 日本大学理工学部 船橋キャンパス 1421 教室

解散時間 2018年3月3日(日) 13:00

3月1日(金)	3月2日(土)	3月3日(日)
場所： 日本大学理工学部 (船橋校舎)	場所： 日本大学理工学部 (船橋校舎)	場所： 日本大学理工学部 (船橋校舎)
	9:00-12:00 実技講習② (体育館、各教場)	9:00-12:30 タグラグビー (多目的広場)
12:30 受付(14号館2階、1421)	12:00-13:00 昼食(食堂)	
13:00 開講式 1422		12:40-13:00 閉講式(13号館2階、1325)
13:30-16:00 実技講習① (体育館、各教場)	13:00-16:00 実技講習③ (体育館、各教場)	13:00 解散

16:50-17:50 基調講演 (13号館2階、1325)	16:40-17:40 特別企画 (14号館2階、1422)	
18:00-19:30 情報交換会 (ファラディホール)		

※ 研修中に撮影した写真・映像は、機関誌「大学体育」、HP等で使用させて頂く場合があります。

※ ホテルへのチェックインは、1日目の情報交換会後になります。

※ 1日目の夕食および情報交換会は、ファラディホールで行います。

※ 3日目は、「タグラグビー」となります。

※ 「タグラグビー」を受講された方には、タグラグビーティーチャー(日本ラグビーフットボール協会)の資格が付与されます。

※研修会の詳細は決定次第、随時大体連HPで公開いたします。参加者の方はご参照ください。

問合せ先：

第10回大学体育指導者養成研修会 事務局

日本大学理工学部体育研究室 難波秀行

〒274-8501 千葉県船橋市習志野台7-24-1

E-mail: nanba.hideyuki@nihon-u.ac.jp

