

平成23年研究教育活動（2011.4.1～2011.12.31）

①著書（単著，共著，監修・編集，分担執筆，翻訳）

- ・青木康太郎：ニュージーランドのウォーターワイズ，日本生涯教育学会，生涯学習研究e事典，<http://ejiten.javea.or.jp/content.php?c=TWpJd01qQTQ%3D>，2011.4.2.
- ・甲斐知彦，青木康太郎，多田聡，林綾子，渡邊仁（分担執筆）：キャンプ白書2011，社団法人日本キャンプ協会，pp46-57，2011.9.22.
- ・川初清典，竹田唯史，阿部史：メタボリックシンドロームに対して有効な運動・スポーツの実際～9. スキー～，（坂本静男編）メタボリックシンドロームに効果的な運動・スポーツ第6章，pp173-184，（有）ナップ，2011.11.15
- ・吉田真，菅原一博（分担執筆）：スポーツと腰痛 メカニズム&マネジメント．山下敏彦編集．CHAPTER 5 腰痛に対するアスレティックリハビリテーション．2トレーニングの実際．金原出版株式会社．pp 103-112. 2011.

②原著論文（査読つき）

- ・Okita K：Combined Use of Near-infrared Spectroscopy with ³¹P-Magnetic Resonance Spectroscopy to Study Cardiovascular Pathophysiology. J Jpn Coll Angiol 2012 February 10; 52: 109-114.
- ・Takada S, Okita K, Suga T, Omokawa M, Morita N, Horiuchi M, Kadoguchi T, Takahashi M, Hirabayashi K, Yokota T, Kinugawa S, Tsutsui H. Blood Flow Restriction Exercise in Sprinters and Endurance Runners. Med Sci Sports Exerc. 2011 Jul 25. [Epub ahead of print]
- ・Inoue N, Kinugawa S, Suga T, Yokota T, Hirabayashi K, Kuroda S, Okita K, Tsutsui H. Angiotensin II-induced reduction in exercise capacity is associated with increased oxidative stress in skeletal muscle Am J Physiol Heart Circ Physiol. 2011 Dec 30. [Epub ahead of print]
- ・Sugaya M, Yasuda T, Suga T, Okita K, Abe T. Change in intramuscular inorganic phosphate during multiple sets of blood flow-restricted low-intensity exercise. Clin Physiol Funct Imaging. 2011 Sep. 31 (5). 411-3.

③一般論文

- ・絹川真太郎，沖田孝一：心不全と骨格筋障害，モダンフィジシャン，新興医学出版社，31号：pp 1341-1346，2011.11.1.
- ・沖田孝一，森田憲輝：寒さに適応する生理的メカニズム体育の科学，杏林書院，61巻第11号，pp821-827，2011.11.11.

- ・沖田孝一:炎症と運動療法-運動療法の抗炎症効果,理学療法ジャーナル,医学書院,vol.45(6), pp 503-511, 2011.6.1.
- ・沖田孝一:特集 循環の生理学 血液成分に及ぼす運動の影響:体育の科学,杏林書院,61巻第4号, pp270-274, 2011.4.1.
- ・Okita K: Combined Use of Near-infrared Spectroscopy with ³¹P-Magnetic Resonance Spectroscopy to Study Cardiovascular Pathophysiology. J Jpn Coll Angiol 2012 February 10; 52: 109-114.
- ・Takada S, Okita K, Suga T, Omokawa M, Morita N, Horiuchi M, Kadoguchi T, Takahashi M, Hirabayashi K, Yokota T, Kinugawa S, Tsutsui H. Blood Flow Restriction Exercise in Sprinters and Endurance Runners. Med Sci Sports Exerc. 2011 Jul 25. [Epub ahead of print]
- ・Inoue N, Kinugawa S, Suga T, Yokota T, Hirabayashi K, Kuroda S, Okita K, Tsutsui H. Angiotensin II-induced reduction in exercise capacity is associated with increased oxidative stress in skeletal muscle Am J Physiol Heart Circ Physiol. 2011 Dec 30. [Epub ahead of print]
- ・Sugaya M, Yasuda T, Suga T, Okita K, Abe T. Change in intramuscular inorganic phosphate during multiple sets of blood flow-restricted low-intensity exercise. Clin Physiol Funct Imaging. 2011 Sep;31(5):411-3.
- ・谷川松芳:北海道公民館60年史, II北海道公民館史第2章各市町村の公民館のあゆみと現状,北海道公民館協会, pp80-106, 2011.10
- ・水野信太郎:『一握の砂』発刊百年目の北海道と盛岡,北翔大学北方圏学術情報センター年報, vol.3, pp105-118, 2011.5.

④学会発表(口頭発表・ポスターセッション)

- ・門口智泰, 沖田孝一, 菅唯志, 高田真吾, 佐藤貴志, 面川雅司, 森田憲輝, 堀内雅弘, 絹川真太郎, 筒井裕之:血流依存性血管拡張能と筋力における関連性の検討. 第66回日本体力医学学会総会, 海峡メッセ・下関市生涯学習プラザ, 2011.9.16-18.
- ・高田真吾, 絹川真太郎, 菅唯志, 門口智泰, 沖田孝一, 筒井裕之:アンジオテンシンII受容体阻害は高脂肪食誘発糖尿病マウスにおける運動能力低下を改善する. 第66回日本体力医学学会総会, 海峡メッセ・下関市生涯学習プラザ, 2011.9.16-18
- ・佐藤貴志, 沖田孝一, 菅唯志, 高田真吾, 門口智泰, 森田憲輝, 高橋将成, 福島新, 絹川真太郎, 鎌倉一, 堀内雅弘, 筒井裕之:レジスタンス運動が動脈機能へ与える影響:血流制限を併用した検討. 第66回日本体力医学学会総会, 海峡メッセ・下関市生涯学習プラザ, 2011.9.16-18
- ・菅唯志, 絹川真太郎, 高田真吾, 門口智泰, 沖田孝一, 筒井裕之:食事制限と運動トレーニングの併用は,肥満マウスの運動能力低下と骨格筋ミトコンドリア機能障害を正常化する.

- 第66回日本体力医学会総会，海峡メッセ・下関市生涯学習プラザ，2011.9.16-18
- ・横山知里，高田真吾，門口智泰，菅唯志，佐藤貴志，森田憲輝，沖田孝一：血流制限下低強度レジスタンス運動における血圧応答．第66回日本体力医学会総会，海峡メッセ・下関市生涯学習プラザ，2011.9.16-18.
 - ・森田憲輝，神林勲，奥田知靖，志手典之，高橋正年，山形昇平，朝倉潤，溝口仁志，橋山聡，沖田孝一，新開谷央：子どもの動脈Stiffnessと体格および体力の関係．第66回日本体力医学会総会，海峡メッセ・下関市生涯学習プラザ，2011.9.16-18.
 - ・谷浦有史，沖田孝一，佐藤貴志，菅唯志，高田真吾，門口智泰，森田憲輝，高橋将成，福島新，絹川真太郎，堀内雅弘，筒井裕之：血流依存性血管拡張反応－上下肢および男女における検討．第66回日本体力医学会総会，海峡メッセ・下関市生涯学習プラザ，2011.9.16-18．
 - ・沖田孝一：心臓リハビリにおける運動療法の意義，パネルディスカッション（心臓リハビリにおける最適トレーニング様式）．第17回日本心臓リハビリテーション学会，大阪国際会議場，大阪，2011.7.16-17.
 - ・高田真吾，絹川真太郎，横田卓，平林鑑，菅唯志，森田憲輝，小野太祐，モハメド・アリ・ソルビン，高橋将成，福島新，本間恒章，沖田孝一，筒井裕之：酸化ストレス亢進は心不全患者における骨格筋異常に関連する．第17回日本心臓リハビリテーション学会，大阪国際会議場，大阪，2011.7.16-17.
 - ・高橋将成，絹川真太郎，横田卓，高田真吾，福島新，菅唯志，佐藤貴志，門口智泰，沖田孝一，筒井裕之：ピオグリタゾン はインスリン抵抗性患者の高エネルギーリン酸代謝を改善し有酸素運動能を増加させる．第17回日本心臓リハビリテーション学会，大阪国際会議場，大阪，2011.7.16-17.
 - ・門口智泰，沖田孝一，菅唯志，高田真吾，佐藤貴志，森田憲輝，堀内雅弘，高橋将成，福島新，絹川真太郎，筒井裕之：個体内四肢における骨格筋機能と血流依存性血管拡張反応．第17回日本心臓リハビリテーション学会，大阪国際会議場，大阪，2011.7.16-17.
 - ・菅唯志，絹川真太郎，高田真吾，高橋将成，福島新，本間恒章，モハメド・アリ・ソルビン，小野太祐，横田卓，沖田孝一，筒井裕之：食事療法と運動療法の併用は，糖尿病マウスの運動能力と骨格筋ミトコンドリア機能を正常化する．第17回日本心臓リハビリテーション学会，大阪国際会議場，大阪，2011.7.16-17.
 - ・佐藤貴志，沖田孝一，菅唯志，高田真吾，門口智泰，森田憲輝，堀内雅弘，高橋将成，福島新，横田卓，平林鑑，絹川真太郎，筒井裕之：単回の血流制限を併用したレジスタンス・トレーニングが動脈硬化指標へ与える影響．第17回日本心臓リハビリテーション学会，大阪国際会議場，大阪，2011.7.16-17.
 - ・原崎千鶴子，小田史郎，白川和希：夕方運動の強度及びタイミングの違いが睡眠時の体温，心拍数，心臓自律神経活動動態に及ぼす影響について，日本睡眠学会第36回定期学術集会，京都市，2011.10.15.

- ・ Oda S, Shirakawa K, Harasaki C. Moderate intensity exercise performed in the early evening elicits a positive effect on sleep for young people who do not sleep well. Worldslepp2011, Kyoto, Japan, 2011.10.19.
- ・ 竹田唯史, 進藤省次郎, 森谷直樹, 近藤雄一郎: 運動技術・戦術指導における教育内容・教材の順序構造の構成方法論について, 日本体育科教育学会第16回大会, 日本体育大学, 2011.6.19.
- ・ 竹田唯史・川初清典: 高齢者の「ゲレンデスキー」における運動強度の測定, 日本体育学会第62回大会, 鹿屋体育大学, 2011.9.27.
- ・ 佐藤亮平・竹田唯史: サッカーにおける初心者を対象とした教授プログラムについて, 日本体育学会第62回大会, 鹿屋体育大学, 2011.9.27.
- ・ 後藤永行・竹田唯史: ラクロスにおける技術と戦術の構造化の試み, 日本体育学会第62回大会, 鹿屋体育大学, 2011.9.24.
- ・ 竹田唯史・川初清典: ゲレンデスキーにおける高齢者・超高齢者の心拍数からみた運動強度, 平成23年度北海道体育学会第51回大会, 北海道教育大学旭川校, 2011.11.19.
- ・ 山本公輔・大宮真一・竹田唯史・増山尚美・晴山紫恵子: 江別市における児童の体力向上に関する研究－A小学校における朝運動プログラムの実践－, 平成23年度北海道体育学会第51回大会, 北海道教育大学旭川校, 2011.11.19.
- ・ 佐藤亮平・竹田唯史: サッカーにおける初心者を対象とした指導理論について, 平成23年度北海道体育学会第51回大会, 北海道教育大学旭川校, 2011.11.19.
- ・ 後藤永行・竹田唯史: ラクロスにおける技術と戦術構造について, 平成23年度北海道体育学会第51回大会, 北海道教育大学旭川校, 2011.11.19.
- ・ 近藤雄一郎・竹田唯史・川口城二: アルペンスキー競技大回転種目における技術の質的發展構造と技能レベル区分に関する研究 (第2報), 第22回冬季スポーツ科学フォーラム, 野沢温泉, 2011.8.4.
- ・ 土屋律子・柳澤三枝・小笠原晴子・大塚吉則・河口明人: 生活習慣是正によるメタボリックシンドロームの改善効果に関する無作為化介入研究, 第54回日本糖尿病学会, 札幌市教育文化会館, 2011.5.20.
- ・ 柳澤三枝・土屋律子・小笠原晴子・大塚吉則・河口明人: 郡部コホートにおけるインスリン抵抗性と炎症マーカーの意義, 第54回日本糖尿病学会, 札幌市教育文化会館, 2011.5.21
- ・ 永谷稔: 学校運動部活動指導者の意識と現状について－北海道E市内調査結果から－, 日本体育学会第62回大会, 鹿屋体育大学, 2011.9.25.
- ・ 永谷稔: 江別市における学校運動部活動指導者の現状と学校選択制による影響について, 平成23年度北海道体育学会第51回大会, 北海道教育大学旭川校, 2011.11.19.
- ・ 和史朗, 長谷地翔: 広汎性発達障害のある児童への課題分析を用いた運動指導～課題分析表の単位行動細分化による介入効果の検討～, 北海道特別支援教育学会平成23年度研究大会,

- 北海道教育大学札幌校, 2011.7.10.
- ・増山尚美：ハイデルベルクの生涯スポーツ，日本生涯教育学会北海道研究大会（札幌市），2011.11.19.
 - ・駒木定正・池上重康・中渡憲彦・越野武・小野寺一彦・西澤岳夫・小林孝二・角幸博・水野信太郎・羽深久夫・川島洋一・吉村富士夫・武田明純（共著）：北海道における漁業関連建築の歴史的研究，第84回日本建築学会北海道支部研究発表会（札幌市立大学）日本建築学会北海道支部研究報告集，第84号，pp531-538，2011.7.
 - ・水野信太郎：特色ある支部活動「北海道における建築歴史学の研究史」報告，2011年度日本建築学会大会（早稲田大学），日本建築学会大会学術講演梗概集（関東）F-2建築歴史・工匠，（日本建築学会），pp273-274，2011.8.
 - ・Hajime Toda, Keizou Yamamoto, Makoto Yoshida, Masaki Katayose：ポスター. Relationship between clavicle length and scapular resting alignment in healthy subject. IOC World Conference on Prevention of Injury & Illness in Sports Monte-Carlo, France. 2011.4.
 - ・稗島利明, 山本敬三, 川初清典, 清水孝一：スノーボードジャンプにおける空中横回転動作の分析（Ⅱ）～筋電解析による地上回転ジャンプとの比較～，第50回日本生体医工学会大会（東京大学），2011.5.1.
 - ・山本敬三, 松澤衛, 川初清典：バランス Wii ボードを用いたスキージャンプ用トレーニング機器の精度検証，第21回冬季スポーツ科学フォーラム（野沢温泉村），2011.8.4.
 - ・山本敬三, 川初清典：スキージャンプ・テイクオフ動作のバイオメカニクスのトレーニングの提案，日本体育学会第62回大会，鹿屋体育大学，予稿集p.142，2011.9.25.
 - ・松野友迪，八鍬勇太，山本敬三：曲線走行の力学的戦略に関する一考察，日本体育学会第62回大会，鹿屋体育大学，予稿集p.158，2011.9.27.
 - ・八鍬勇太，松野友迪，山本敬三：陸上競技・やり投のブロック局面における下肢三関節の力学的役割の検討，日本体育学会第62回大会（鹿屋体育大学），予稿集p.156，2011.9.25.
 - ・松野友迪，八鍬勇太，山本敬三：陸上競技における曲線走行と直線走行の比較，平成23年度北海道体育学会第51回大会（北海道教育大学旭川校），予稿集p.19，2011.11.19.
 - ・八鍬勇太，松野友迪，山本敬三：陸上競技・やり投のブロック局面の重心制動と重心回旋のメカニズム，平成23年度北海道体育学会第51回大会，北海道教育大学旭川校，予稿集p.20，2011.11.19.
 - ・Yuma Ikeda, Masahiro Yoshida, Kazuhiro Sugawara, Masaki Katayose：ポスター. The difference of hip adductor longus activity between side-foot kicks and instep kicks. IOC World Conference on Prevention of Injury & Illness in Sports. Monte-Carlo, France. 2011.4.
 - ・吉田昌弘，小林匠，蒲田和芳：足関節捻挫既往が足関節機能およびパフォーマンスに与える影響，第22回日本臨床スポーツ医学会学術集会（青森），2011.11.

⑤報告（研修報告など）

- ・青木康太郎：社会的意義，社団法人日本キャンプ協会，キャンピング第144号，pp2-3, 2011.12.1.
- ・堀内雅弘，小田史郎：大学生の睡眠状況とメンタルヘルスの関連－性差による検討－，北翔大学北方圏生涯スポーツ研究センター年報，第2号，pp.75-80, 2011.8.31.
- ・小田嶋政子：北海道の生活文化記録の現状と課題－機関誌『北海道の文化』からみえること－，北海道文化財保護のあゆみ，北海道文化財保護協会，pp89-93, 2011.10.22
- ・小田嶋政子（監修）：北海道の冠婚葬祭，道新ポケットブック.北海道新聞. pp1-37.2011.10
- ・谷川松芳：公民館の設置状況と生涯学習の関連構造，北翔大学北方圏学術情報センター年報，第3号，生活福祉研究・生涯学習研究，pp123-136, 2011.5.
- ・永谷稔，千葉直樹，石澤伸弘：産学官連携事業による江別市のスポーツ振興策について－プロバスケットボールチームに関する調査報告－，北翔大学北方圏生涯スポーツ研究センター年報，第2号，pp1-8, 2011.8.
- ・水野信太郎：インタビュー「私の歩んだ道」造船への憧れが産業遺産研究の原点－宗美修氏－，産業遺産研究，第18号，産業遺産研究編集委員会（中部産業遺産研究会），pp72-81, 2011.5.29.
- ・三浦望慶，竹田唯史，三浦哲，山本敬三：国際スキー科学学会の動向－第1回から第5回学会までの軌跡とスキー研究の国際的な動向－，日本スキー学会誌第21巻第1号，p.47-54, 2011.9.20.
- ・竹田唯史，近藤雄一郎，山本敬三，吉田真，吉田昌弘，小林宣子，川口城二：スキー・スケート選手育成に関する実践報告. 北翔大学北方圏生涯スポーツ研究センター年報第2号. pp9-14. 2011.8.31.
- ・吉田昌弘，山本敬三，吉田真：2010年度スポルアカデミー実施報告. 北翔大学北方圏生涯スポーツ研究センター年報第2号. pp15-18. 2011.8.31.
- ・山下敏彦，谷口圭吾，吉田真：スポーツに伴う筋・筋膜性腰痛. 脊椎脊髄ジャーナル. 24. 9. pp 879-885. 2011.9.25.
- ・吉田真，吉田昌弘，：冬季の運動の安全対策. 体育の科学. 61.11. pp 853-857.2011.11.1.

⑥教育実践（ひらめき☆ときめき，出張講義，公開・市民講座，教育免許状更新講習，各教育委員会主催各種教員研修，各種教育実践講演，その他）

- ・青木康太郎：青少年教育の理解，国立日高青少年自然の家，平成23年度教育事業「ボランティアセミナー-in日高」，2011.5.28.
- ・上田知行：江別市蒼樹大学学習会専攻講座，江別市教育委員会，江別市・野幌公民館，2011.5.12～2012.2.2.

- ・上田知行：日本体育協会公認体力テスト指導員研修会「超高齢者への運動処方」，北海道体育協会，札幌市・北海道立体育センター，2011.5.14.
- ・上田知行：北海道水中運動協会指導者養成講習会及び研修会講師，北海道水中運動協会，札幌市・江別市・別海町・利尻富士町・安平町・美幌町・赤平市，2011.6～2011.11.
- ・上田知行：夕張市「健康運動クラブ」講師，夕張市福祉課，夕張市，2011.8～9.
- ・上田知行：健康運動指導士養成講習会，健康・体力づくり事業財団，札幌市，2011.8～9.
- ・上田知行：層雲峡健康関連ビジネス雇用創出事業講師，層雲峡温泉観光地活性化事業推進協議会・日本健康スポーツ連盟，上川町，2011.9.14.
- ・上田知行：赤平市食生活改善推進員養成講座「健康運動」，赤平市介護健康推進課，赤平市，2011.9.16.
- ・上田知行：積丹町特定保健指導初回面接，積丹町住民福祉課，積丹町，2011.10.14.
- ・上田知行：健康づくり事業展開の集客・継続率アップの施策研究，北海道健康づくり協会，札幌市・NTTセミナセンター，2011.11.6.
- ・上田知行：士別市体育協会競技力向上事業「競技力トータルサポート事業指導者研修会」，士別市体育協会，士別市，2011.11.11.
- ・沖田孝一：おたるスキー発祥100周年記念シンポジウム「生涯スポーツとしてのスキーと健康」，小樽経済ホール，小樽，北海道，2012.2.4.
- ・沖田孝一：循環器リハビリテーションフォーラム「循環器疾患に併発する骨格筋異常とそのメカニズム：運動療法の意義」，北翔大学北方圏学術情報センター，北海道，2011.11.26.
- ・沖田孝一：日本医師会認定健康スポーツ医研修会：「運動は治療である：運動療法の基本と最近の知見」，札幌医師会館，札幌，北海道，2011.10.27.
- ・沖田孝一：第2回女性健康科学研究会総会「血流制限を併用した筋力トレーニングの効果－女性における至適方法の検討－」，大阪国際会議場，2011.5.22.
- ・沖田孝一：第12回埼玉心臓リハビリテーションセミナー：「心臓リハビリテーションとバイオマーカー」，国際医療センター，埼玉，2011.4.16.
- ・奥寺仁子：北海道高等学校PTA連合会根室支部総会・指導者研修会講演「青少年の食育」，中標津町，2011.6.4.
- ・奥寺仁子：教員免許状更新講習講師及び運営＜必修領域＞教育の最新事情「子ども観，教育観等についての省察」，北翔大学，江別市，2011.8.1～8.5.
- ・小田史郎：「心拍数モニターを使って運動強度を測ってみよう！」，北翔大学オープンキャンパス模擬授業，北翔大学，江別市，2011.6.18.
- ・小田史郎：「健康づくり施策」，健康運動指導士養成講習会，北方圏学術情報センター，札幌市，2011.8.1.
- ・小田史郎：「運動基準・運動指針」，健康運動指導士養成講習会講師，北方圏学術情報センター，札幌市，2011.8.3.

- ・小田史郎：教員免許状更新講習講師<選択領域>「子どもの心と体の育ち－子どもの睡眠問題について－」, 北翔大学, 江別市, 2011.8.4.
- ・小田史郎：「運動プログラムの作成」, 健康運動指導士養成講習会講師, 北方圏学術情報センター, 札幌市, 2011.9.9.
- ・小田史郎, 佐美靖：「避難所生活等での身体的・精神的苦痛をやわらげることにつながる室内ニュースポーツ体験」講師, NPO法人日本健康運動指導士会震災関連北海道・東北ブロック事業 平成23年度震災関連マニュアル作成提言検討会・研修会, 札幌市, 2011.11.6.
- ・小田史郎：「健康づくりのための運動について」, 月形高校主催「ちょこっとゼミ学問体験」, 月形町, 2011.11.11.
- ・小田史郎：「健康づくりのための運動について」, 江別高校主催「学問研究ガイダンス・大学出張講義」, 江別市, 2011.11.17.
- ・粥川道子：キャンプインストラクター養成講習会, 北海道キャンプ協会, 札幌市山の家, 2011.5.28-29.
- ・竹田唯史・晴山紫恵子・大宮真一・増山尚美・山本公輔：江別市内における児童生徒の体力向上に関する実践的調査研究, 江別市教育委員会「体力向上実践研修会」, 北翔大学, 2011. 6.28.
- ・竹田唯史：教員免許状更新講習講師<選択領域>「子どもの心と体の育ち－スポーツ心理学, メンタルトレーニング－」, 北翔大学, 江別市, 2010.8.4.
- ・谷川松芳：「生涯学習と社会教育の関連構造を探る」, オホーツク管内社会教育行政職員研修会, 北海道教育委員会オホーツク教育局, 常呂青年の家, 2011.5.25.
- ・谷川松芳：「生涯学習とボランティア活動について」, 滝川市社会福祉協議会主催, ワークキャンプ滝川市社会福祉協議会, 滝川市総合福祉センター, 2011.8.3.
- ・谷川松芳：「大学の教授になるための学び」, 南幌中学校キャリア教育講話, 南幌中学校, 2011.9.14.
- ・谷川松芳：「新しい公共の力を生かした社会教育行政の在り方について」, 道央ブロック社会教育研究協議会, 空知教育局, 新十津川町農業環境センター, 2011.9.15.
- ・谷川松芳：「地域で高齢者を支えるためには」, 富良野地区民生児童委員研修会, 占冠村役場, 占冠村コミュニティプラザ, 2011.10.19.
- ・谷川松芳：「南幌町の社会教育計画を考えるシンポジウム」, 南幌町社会教育委員会, 南幌町公民館, 2011.10.24.
- ・谷川松芳：「生涯学習としての家庭教育と学校教育を考える」, 積丹町家庭教育講演会, 積丹町PTA連合会・積丹町教育委員会, 積丹町総合文化センター, 2011.11.9.
- ・永谷稔：北海道大学バレーボール連盟小中学生バレーボール教室, 美瑛町スポーツセンター, 北海道大学バレーボール連盟, 2011.10.23.
- ・永谷稔：江別バレーボール協会小学生バレーボール教室, 江別中央中学校, 江別バレーボール協会, 2011.12.21.

- ・永谷稔：出張講義，スポーツのマネジメント，拓北高等学校，2012.2.14.
- ・永谷稔：出張講義，スポーツのマネジメント，駒沢大学岩見沢高等学校，2012.2.23.
- ・和史朗：広汎性発達障害の子どもの行動理解，空知情緒障害教育研究会全体研修会，空知教育センター，2011.7.14.
- ・和史朗：社会自立や社会参加につながる授業づくり，第33回北海道特別支援教育研究協議会（道南地区・室蘭大会），北海道室蘭養護学校，2011.7.27.
- ・和史朗：障害者の運動能力の特徴とトレーニング，健康運動指導士養成講習会，北翔大学北方圏学術情報センター，2011.8.7.
- ・和史朗：日常の教育実践に生かすICF-CYの理念～教育計画立案から日々の授業と評価，保護者・前籍校・関係機関との協働の充実にもけて～，平成23年度北海道手稲養護学校講演会，札幌市，2011.8.16.
- ・和史朗：児童の行動の分析について～応用行動分析学の立場から～，三笠小学校特別支援教育研修会講演，三笠市，2011.8.29.
- ・和史朗：生活単元学習における授業づくりの基礎基本，北海道札幌養護学校授業づくり研修会，札幌市，2011.9.14.
- ・和史朗：コミュニケーションの力を高めるための基礎基本，北海道紋別養護学校，紋別市，2011.9.21.
- ・和史朗：寄宿舎におけるICFの活用Ⅱ，北海道紋別養護学校寄宿舎研修会，紋別市，2011.9.22.
- ・和史朗：応用行動分析から学ぶ行動の原理と問題行動の発生，ウイメンズネット旭川サポートシェルター研修会，旭川市，2011.9.23.
- ・和史朗：応用行動分析の基礎理論と支援の実際，ABA勉強会，札幌エルプラザ，2011.10.8.
- ・和史朗：アサーショントレーニングの考え方と実践，北海道養護教員空知支部南ブロック研究会講演，岩見沢市広域総合福祉センター，2011.11.15.
- ・和史朗：子どもの行動理解について～応用行動分析学の立場から～，空知情緒障害教育研究会全体研修会，空知教育センター，2011.11.21.
- ・和史朗：児童生徒の力を引き出し高める授業づくり～応用行動分析学の視点から～，北海道平取養護学校公開授業研究会，平取町，2011.11.25.
- ・和史朗：児童生徒の主体的な活動を育む授業づくり～キャリア教育の視点を交えて～，平成23年度北海道星置養護学校公開授業研究会講演，札幌市，2011.12.16.
- ・和史朗：教員免許状更新講習講師＜必修領域＞教育の最新事情「子どもの認知特性を理解する」，北翔大学，2011.8.1.
- ・和史朗：教員免許状更新講習講師＜選択領域＞特別支援教育「問題行動の理解と対応」，北翔大学，2011.8.5
- ・増山尚美：高等学校教員10年経験者研修 講師，北海道教育委員会，北翔大学北方圏生涯ス

- ポーツ研究センター, 2012.1.10.
- ・水野信太郎:「新シリーズ 舞鶴の赤れんが倉庫を知ろう ④やさしい“建築工学”の歩み」, 平成23年度第1回舞鶴市立赤れんが博物館市民講座, 舞鶴市立赤れんが博物館, 京都府舞鶴市北吸・まいづる知恵蔵, 2011.5.28.
 - ・水野信太郎:「旧依佐美送信所の建築家たち -彼らと東海地方とのつながり-」, 中部産業遺産研究会第110回定例研究会, 中部産業遺産研究会, 愛知県名古屋市中区昭和区・名古屋工業大学, 2011.5.29.
 - ・水野信太郎:「神戸の西洋館と赤れんが」, 平成23年度第2回舞鶴市立赤れんが博物館市民講座, 舞鶴市立赤れんが博物館, 京都府舞鶴市北吸・まいづる知恵蔵, 2011.7.23
 - ・水野信太郎:「『東海道五十三次』に見る産業遺産 -近世と近代の産業点景-」, 中部産業遺産研究会第111回定例研究会, 中部産業遺産研究会, 愛知県名古屋市中区名駅・名城大学サテライト, 2011.7.24.
 - ・水野信太郎:「酒類総合研究所赤レンガ工場における建築技術上の新旧両側面」, 赤レンガ酒造工場シンポジウム, 独立行政法人酒類総合研究所, 東京都北区・酒類総合研究所, 2011.11.3.
 - ・水野信太郎:「産業遺産の見方・調べ方 石造・れんが造 編」, 中部産業遺産研究会第113回定例研究会, 中部産業遺産研究会, 愛知県名古屋市中区名古屋都市センター, 2011.11.3.
 - ・水野信太郎:「震災後の洋館・オブジェ・まちづくり～再生神戸とれんがのビジュアルレポート～」, 平成23年度第3回舞鶴市立赤れんが博物館市民講座, 舞鶴市立赤れんが博物館, 京都府舞鶴市浜・総合文化会館, 2011.11.26.
 - ・水野信太郎:「新シリーズ 文学作品の中の赤煉瓦 ②利玄・朔太郎・龍之介・賢治」, N43赤煉瓦塾 第69回 赤れんがセミナー 平成23年度第1回学習会ドクトル水野の煉瓦入門講座33, N43赤煉瓦塾, 北海道江別市・グレシャム市アンテナショップ, 2011.12.10.
 - ・山本敬三:特別講演「スポーツ・バイオメカニクスの現場応用」, 第23回北海道スポーツ医科学研究会, 第13回体力医学会北海道地方会合同学会, 北海道大学, 2011.4.17.
 - ・山本敬三:「陸上での運動・動作各論(歩行)」, 「水泳・水中運動」, 健康運動指導士養成講習会講師, 札幌市, 2011.8.7.
 - ・山本敬三, 竹田唯史:ひらめき☆ときめきサイエンス～ようこそ大学の研究室へ～KAKENHI「パソコンを使って, スポーツ動作を分析しよう!」, 独立行政法人 日本学術振興会, 北翔大学北方圏生涯スポーツ研究センター, 2011.10.29.
 - ・吉田真:スポーツ栄養セミナー in北海道, 講師, スポーツ現場で活動する栄養士が知っておくべき知識や情報, 他職種との連携, 北翔大学北方圏学術情報センター PORTO, 2011.5.15.
 - ・吉田真:第3回日本関節鏡・膝・スポーツ整形外科学会, シンポジスト, 腰痛に対するアスレティックリハビリテーションの進歩, 札幌コンベンションセンター, 2011.6.18.

- ・吉田真：健康運動指導士養成講習会，生活習慣病（成人病）に対する適切な運動療法（5）変形性関節症を合併する場合のプログラム，北翔大学北方圏学術情報センター PORTO，2011.9.9.
- ・吉田真：出張講義，成長期のケガの特徴とその予防法について，深川西高等学校，2011.9.16.
- ・吉田真：福島県スキー連盟FSジュニア育成事業秋季講習会，モーグル競技におけるケガをしない体作り，ホテルリステル猪苗代，2011.11.20.
- ・吉田昌弘：「フィールドテストの目的と意味」，スポルアカデミー，北方圏生涯スポーツ研究センター，2011.8.9.
- ・吉田昌弘：「健康と長生きの目安を学ぶ～体力レベルからみる～」，生涯スポーツ学部市民講座，北方圏生涯スポーツ研究センター，2012.2.10.
- ・吉田昌弘：「スポーツ現場におけるコンディショニング」，出張講義，札幌新川高等学校，2011.11.9.
- ・吉田昌弘：「スポーツ現場におけるコンディショニング」，出張講義，恵庭南高等学校，2011.11.17.
- ・吉田昌弘：「スポーツ現場におけるコンディショニング」，出張講義，札幌龍谷高等学校，2012.2.9.

⑦社会貢献・フィールド活動（各種審議会委員，オリンピックトレーニングトレーナー，医学サポートチームスタッフ）

- ・青木康太郎：45周年特別事業 キャンプ白書発行部会，専門委員，社団法人日本キャンプ協会，2010.4.1～現在
- ・青木康太郎：平成23年度教育事業「雪はともだち」の調査研究に係る指導，助言，国立日高青少年自然の家，2011.12.24～現在
- ・上田知行：(NPO) 日本健康運動指導士会北海道支部，理事・事務局長，(NPO) 日本健康運動指導士会，2004.4～現在
- ・上田知行：(NPO) 北海道水中運動協会，理事・事務局長，(NPO) 北海道水中運動協会，2003.4～現在
- ・上田知行：赤平市・小樽商科大学・コープさっぽろ・北翔大学連携事業「あかびら・地域まるごと元気アッププログラム」，実行委員，あかびら地域まるごと元気アッププログラムプロジェクト，2010.8～現在
- ・上田知行：余市町・小樽商科大学・コープさっぽろ・北翔大学連携事業「よいち・地域まるごと元気アッププログラム」，実行委員，よいち地域まるごと元気アッププログラムプロジェクト，2011.8～現在
- ・奥寺仁子：財団法人北海道学校給食会 評議員，2011.4.1～現在
- ・小田史郎：健康運動実践指導者実技試験（学内実施型），試験総括責任者，北翔大学，江別

- 市, 2011.11.26.
- ・小田史郎:「地域まるごと元気アッププログラム・体力測定会(赤平市)」, 体力測定スタッフ, 2011.8.23,25,26.
 - ・小田史郎:「地域まるごと元気アッププログラム・体力測定会(余市町)」, 体力測定スタッフ, 2011.8.24.
 - ・小田嶋政子:北海道開拓の村 評議委員 北海道開拓の村 2011.4~現在
 - ・小田嶋政子:北海道文化財保護協会 常任理事 北海道文化財保護協会 2000.5~現在
 - ・小田嶋政子:札幌市文化財保護審議会, 委員, 札幌市, 2007.5~現在
 - ・小田嶋政子:江別市文化財保護委員会, 委員, 江別市, 1998.8~現在
 - ・小田嶋政子:北海道食コーディネーター 北海道 2000.5~現在
 - ・粥川道子:指導者養成委員会, 専門委員, 社団法人日本キャンプ協会, 2010.4~現在
 - ・粥川道子:副理事長・副会長, 北海道キャンプ協会, 2005.10~現在
 - ・粥川道子:副理事長, NPO法人ネイチャープログラムデザイン, 2009.7~現在
 - ・粥川道子:常議委員会ウェルネス委員, 財団法人北海道YMCA, 1992.6~現在
 - ・粥川道子:施設業務運営委員会委員長, 独立行政法人国立青少年教育振興機構国立日高青少年自然の家, 2011.4~現在
 - ・粥川道子:評議委員会評議委員, 財団法人札幌市青少年女性活動協会, 1998.4~現在
 - ・谷川松芳:北海道大学高等教育機能開発総合センター研究員, 北海道大学, 2003.10.~現在
 - ・谷川松芳:道民カレッジ運営委員, 道民カレッジ本部, 2007.4.~現在
 - ・谷川松芳:北海道生涯学習審議会委員, 北海道生涯学習推進本部, 2009.2.~現在
 - ・谷川松芳:長沼町スキー連盟会長, 長沼町スキー連盟, 2010.10.~現在
 - ・谷川松芳:社会福祉法人「長沼陽風」, オンブズマン, 2005.10.~現在
 - ・谷川松芳:「北海道公民館60年史」編集委員 北海道公民館協会, 2010.4.1~2010.10
 - ・和史朗:北海道特別支援教育学会副会長, 北海道特別支援教育学会, 2010.7~現在
 - ・和史朗:NPO法人つばさ応援団理事, NPO法人つばさ応援団, 2006.5~現在
 - ・和史朗:北海道公立学校スクールカウンセラー, 北海道教育委員会, 2007.2~現在
 - ・和史朗:北海道岩見沢高等養護学校学校評議委員会委員, 北海道教育委員会, 2007.2~現在
 - ・和史朗:北海道教科用図書選定審議会調査員, 北海道教育委員会, 2011.4~現在
 - ・和史朗:三笠市就学指導委員会委員, 三笠市教育委員会, 2008.10~現在
 - ・竹田唯史:江別市スポーツ振興財団 評議員, 2008.4~現在
 - ・竹田唯史:札幌市スポーツ振興基金助成選考委員会委員, 2008.4~現在
 - ・竹田唯史:札幌スキー連盟 評議員, 2003.4~現在
 - ・竹田唯史:全日本スキー連盟 情報・医・科学部 医・トレーナー・科学サポート委員会 NTC大倉山サポート部会 委員, 2008.12~現在
 - ・竹田唯史:北海道体育学会 理事, 2008.4~現在

- ・竹田唯史：日本スキー学会 理事 2000.4～現在
- ・永谷稔：日本バレーボール協会，強化委員，日本バレーボール協会，2011.4.1～現在
- ・永谷稔：日本バレーボール協会，一貫指導委員，日本バレーボール協会，2011.4.1～現在
- ・永谷稔：日本オリンピック委員会，強化スタッフ（バレーボール），日本オリンピック委員会，2011.4.1～現在
- ・永谷稔：日本アンチドーピング機構，ドーピングコントロールオフィサー，日本アンチドーピング機構，2011.4.1～現在
- ・永谷稔：北海道バレーボール協会一貫指導委員会指導部副部長，強化部部員，2011.4.1～現在
- ・永谷稔：北海道大学バレーボール連盟，常任理事，強化部員，指導普及部長，北海道大学バレーボール連盟，2011.4.1～現在
- ・永谷稔：北海道体育学会，監査，北海道体育学会，2011.4.1～現在
- ・永谷稔：江別バレーボール協会，常任理事，江別バレーボール協会，2011.4.1～現在
- ・永谷稔：北翔大学北方圏生涯スポーツ研究センタースポーツクラブ，サブコミッショナー，北翔大学北方圏生涯スポーツ研究センター，2011.4.1～現在
- ・増山尚美：江別市スポーツ振興審議会委員 江別市教育委員会，江別市2004～現在
- ・増山尚美：北海道スポーツ推進審議会 副委員長，北海道教育委員会，北海道2011.11～現在
- ・増山尚美：江別市地域スポーツクラブきらり「ちびっこスポーツ教室」指導，江別市，2007.4～現在
- ・水野信太郎：江別市環境審議会，会長，江別市，2010.6～現在
- ・山本敬三：全日本スキー連盟NTC大倉山・宮の森サポート部会，部会員，全日本スキー連盟，2008.4～現在
- ・吉田真：日本オリンピック委員会情報・医・科学専門部会医学サポート部門，日本オリンピック委員会，2008.1～現在
- ・吉田真：全日本連盟フリースタイルモーグル，トレーナー，全日本スキー連盟，2004.9～現在
- ・吉田真：全日本スキー連盟NTC大倉山サポート部会，部会員，全日本スキー連盟，2008.4～現在
- ・吉田真：第26回ユニバーシアード競技大会日本代表選手団，本部メディカルスタッフ（トレーナー），日本オリンピック委員会，2011.8, Shenzhen (CHN)
- ・吉田昌弘：北海道体育協会，測定員，北海道体育協会，2004.4～現在.
- ・吉田昌弘：全日本スキー連盟NTC大倉山サポート部会，部会員，全日本スキー連盟，2008.4～現在.
- ・吉田昌弘：日本スケート連盟スピード部ショートトラック強化委員会，医学スタッフ（トレー

ナー), 日本スケート連盟, 2010.9～現在.

⑧受賞 (学会優秀賞, 奨励賞, その他)

- ・ 竹田唯史・近藤雄一郎・川口城二: アルペンスキー競技における基礎的技術についての調査研究－ナショナルチームコーチが目指すアルペンスキー技術－, 日本体育学会体育方法専門分科会 優秀賞 受賞, 2011.9.26.
- ・ 佐藤亮平・竹田唯史: サッカーの戦術の発展と現代サッカーの戦術, 日本体育学会体育方法専門分科会 奨励賞 受賞 (共同研究者), 2011.9.26.
- ・ 谷川松芳: 感謝状, 北海道公民館協会, 2011.10.6.