

中学生を対象とした医師の出前講座及び医療現場体験会の実施について

(保健福祉環境部/久慈保健所)

管内の中学生を対象に医師による講話及び病院での現場体験を実施することにより、医師・看護師等の職業の重要性について理解を深めてもらい、将来の久慈地域の医療を担う人材の育成に資することを目的として実施するものです。

平成 22 年度から平成 24 年度までは高校生を対象に 3 年間医療現場体験会を実施してきましたが、平成 25 年度からより早い段階からのアプローチが有効と考え、中学生を対象として、実施しているものです。

【事業内容】

(1) 医師による出前講座

学校名	実施日	時 間	講 師
野田村立野田中学校	6 月 23 日 (火)	13 : 30～14 : 20	岩手県立久慈病院 臨床研修医
洋野町立種市中学校	6 月 23 日 (火)	13 : 35～14 : 25	洋野町国民健康保険種市病院 磯崎院長
久慈市立久慈中学校	6 月 24 日 (水)	14 : 40～15 : 30	岩手県立久慈病院 医師
久慈市立大川目中学校	6 月 26 日 (金)	14 : 35～15 : 25	岩手県立久慈病院 臨床研修医
洋野町立大野中学校	6 月 26 日 (金)	14 : 30～15 : 30	洋野町国民健康保険大野診療所 中村所長
洋野町立中野中学校	7 月 1 日 (水)	14 : 40～15 : 30	洋野町国民健康保険種市病院 笠月副院長
久慈市立三崎中学校	7 月 10 日 (金)	13 : 35～14 : 25	岩手県立久慈病院 臨床研修医
普代村立普代中学校	7 月 14 日 (火)	14 : 00～14 : 50	普代村国民健康保険診療所 柗屋所長

(2) 医療現場体験会

日時：平成 27 年 8 月上旬（午後の時間帯で 2 時間程度で実施）

会場：岩手県立久慈病院（久慈市旭町第 10 番地 1 番）



(昨年度の出前講座)



(昨年度の医療現場体験会)

担当：保健福祉環境部企画管理課長 阿部 靖子
電話：0194-53-4987 内線 244

報道機関への情報提供 (2015/6/3)

県北広域振興局

産直運営にかかる改善計画のブラッシュアップ研修会等の開催について

(農政部・農業改良普及室)

久慈地方農業農村活性化推進協議会と二戸地方農林水産振興協議会では、連携して県北広域振興局管内の産地直売所の販売額向上に資するための取組を行っています。

その一貫として、今回は、外部アドバイザーを招き、運営改善に取り組む産直を対象とした現地指導と研修会を開催しますので、お知らせいたします。

1 日時及び場所

平成 27 年 6 月 5 日 (金) 13:30 ~ 15:00

J A 新いわて久慈営農経済センター会議室

(6 月 4-5 日に、産地直売所への個別指導を実施)

2 講師 (外部アドバイザー)

(有)ベネット 代表取締役 青木 隆夫氏 (直売所甲子園実行委員会事務局長)

3 研修内容

各産直が作成した改善計画書の個別指導を行ったうえで、産直運営の改善実践に向けた具体的な手法等について講義をいただき、産直相互の情報・意見交換を行うもの。

4 対象となる産直

平成 24~26 年度に開催した「北いわて“ガチンコ”産直甲子園」に参加した産直を対象 (久慈地域 6 産直、二戸地域 6 産直)

5 主催

久慈地方農業農村活性化推進協議会・二戸地方農林水産振興協議会

6 備考

この研修会は、平成 27 年度地域経営推進費を活用しています。

講師プロフィール

農業書の出版、講演、農畜産物の販売支援を全国各地で手掛ける。農産物直売所および道の駅の設立支援、経営指導など手掛けたコンサルティングは 50 か所以上に及ぶ。2005 年、全国直売所研究会を設立。各地で交流会・研究会の開催、2009 年より直売所甲子園 (優勝団体には農林水産大臣賞を授与) を隔年主催し、全国の直売所関係者、マスコミの注目を集める) 東京都在住

担当：農政部農政調整課 千葉

電話：0194-53-4983 内線 219

(別紙)

産直運営改善計画のブラッシュアップ研修会の内容

産直運営改善計画のブラッシュアップのための個別指導と研修会

講師：(有)ベネット 代表取締役 青木 隆夫氏 (直売所甲子園実行委員会事務局)

6月4日：二戸地域

(1) 個別指導 11:00 ~ 17:10

産直改善計画の実施について青木アドバイザーからの個別指導

・二戸地域の6産直を巡回して指導 (1産直30分) 11:00~17:10

10:20	11:00	12:30	13:20	14:05	14:55	15:50	16:40 ~17:10
二戸駅 着	個別指導	昼食	個別指導				
	キッチンガーデン		産直奥中山高原	サラダボウル・こずや	ふれあい二戸	晴高どんどん市場	オドデ館
	各産直	結カフェ	各産直				

6月5日：久慈地域

(1) 個別指導 9:00 ~ 13:30

産直改善計画の実施について青木アドバイザーからの個別指導

・野田村、久慈市の4産直を巡回して指導 (1産直30分) 9:00~11:50

・洋野町の2産直の指導 (全体研修会の前に会議室で実施) (1産直15分) 13:00~13:30

(2) 全体研修会 13:30 ~ 15:00

青木アドバイザーから二日間の各産直の個別指導の結果を踏まえ、産直運営改善実践にむけた具体的な手法等についての講義と産直相互の情報や意見交換

8:40	9:00	9:40	10:40	11:20	11:50	13:00	13:15	13:30 ~15:00
久慈の ホテル 発	個別指導				昼食	個別指導		研修会
	産直 ぱあふる	スマイル 直売所	産直 花野果	産直 まちなか		ゆうき センター	ふるさと 物産館	
	各産直				土風館	JA久慈営農経済センター会議室		

報道機関への情報提供 (2015/6/22)

県北広域振興局

食の匠による高校生への郷土料理伝承会の開催について

(農業改良普及室)

久慈農業改良普及センターでは、H23 年度から岩手県立久慈東高等学校と連携して、食物系列 3 学年の調理師免許取得を目指す生徒を対象に「食の匠による高校生への郷土料理伝承会」を授業の一環として開催しています。

久慈地域には岩手県知事が認定する食の匠が 23 人・組 (個人 17 人・団体 6 組、H27 年 5 月末現在) おり、「やませの郷 (さと) 食の技研究会」を組織し、永年受け継がれてきた地域の食文化や郷土料理等に関する知識・技術を磨き、その情報発信と次代への伝承を目的として活動しています。

地域の学校と連携し、明確な目的を持った若い世代への継続した伝承活動は県内でも先進的な取り組みであり、食の匠の活動にも大きな刺激となっているとともに、生徒達も大変興味をもって取り組み、学内で情報発信をしたり文化祭で販売提供したりと、校内活動にも結びついています。

昨年度は「鯨汁 (種市)」、「けえの汁 (大野)」、「つぼ (つぼっこ) (久慈)」の 3 回実施しました。

今年度は、各地域の特色ある郷土料理「天然ほや飯 (種市)」、「すき昆布の煮物 (普代)」、「手打ちそば (山形)」の 3 回を予定しています。その第 1 回伝承会を次のとおり開催します。

- 日 時 平成 27 年 7 月 3 日 (金) 11:00~13:00
- 場 所 久慈東高等学校家庭科調理室
- 対象者 久慈東高等学校食物系列 3 学年生徒 24 名
- 内 容 食の匠認定料理「天然ほや飯」等
講師：岩手県食の匠 庭 静子氏
(洋野町種市：平成 19 年度認定)

【今後の予定】

- ・ 9 月 すき昆布の煮物
- ・ 11 月 手打ちそば

ほやは、東北以北の海岸沿いに広く分布していると考えられていますが、天然ものは水深 20 ~30 メートル位の海底に生息しており、潜水技術がないと獲ることができません。

洋野町種市には、昔からの伝統産業「南部もぐり」があり、その潜水技術があるおかげで天然ほやを食べることができます。

担当：久慈農業改良普及センター 高橋 昌子
電話：0194-53-4989 内線 252

報道機関への情報提供 (2015/6/26)

県北広域振興局

北の海人（あま）養成塾漁業体験の実施について

(水産部)

地域の若者は、海のそばに住んでいても地元の漁業を体験する機会が極めて少ない状況にあることから、県北広域振興局では、高校生を対象に地元生産者の協力のもと、H27 地域経営推進費「北の海人（あま）養成塾」により、本格的な漁業体験を実施しております。

このたび、養殖コンブの収穫及びウニ潜水漁獲見学・加工等の漁業体験を実施しますので、ご案内します。

1 漁業体験の内容

- (1) 対象者 久慈東高校生徒 海洋科学系列2年生7名、3年生10名
- (2) 協力機関 久慈市漁業協同組合 二子漁業生産部
- (3) 日時 平成27年6月29日(月) 9:00~15:00 (養殖コンブ収穫)
平成27年7月3日(金) 9:00~15:00 (ウニ漁見学、加工)
- (4) 場所 久慈市二子漁業生産部
- (5) 内容

ア 養殖コンブ収穫：養殖コンブの収穫及びボイル塩蔵加工、天日干し加工

イ ウニ漁見学、加工：プロダイバーによるウニ漁の見学と製品(瓶ウニ)製造

*天候によって実習中止、内容変更となる場合があります。



図 実施場所

担当：水産部水産振興課 五十嵐
電話：0194-53-4985 内線 232