

学 長 定 例 記 者 会 見 要 項

日 時：平成22年2月16日(火) 11:00～11:30

場 所：事務局第二会議室(小白川キャンパス、事務局4階)

発 表 事 項

1. 大学コンソーシアムやまがたの学長、校長「共同宣言」
2. 「おしゃべりな畑」出版
3. 山形大学個別学力検査の取材に対するお願い
4. 平成24年度学力検査実施教科・科目等の公表
5. 山形大学学生表彰の受賞者が決定
6. 教育改革シンポジウム
7. オペラ「ドン・ジョヴァンニ」&「室内楽の夕べ」
8. まがり project vol.2 七日町ノマド計画「ぼくらはまちを遊牧する。」

お 知 ら せ

1. やまがた「愛」セミナー
2. 教職員シンポジウム「山形発！魅力ある大学職員」
3. 平成21年度退職教員及び最終講義

(参 考)

○ 次回の学長定例記者会見(予定)

日 時：平成22年3月2日(火) 11:00～11:30

場 所：事務局第二会議室(小白川キャンパス、事務局4階)

平成22年2月16日

山形大学

大学コンソーシアムやまがた 学長、校長が共同宣言

山形県内の大学・短大等の学長・校長等が、「大学コンソーシアムやまがた」のさらなる活動に先立ち共同宣言を表明します。

平成16年度に設立された「大学コンソーシアムやまがた」を構成する山形県内の大学・短期大学等は、今まで個々の理念に即して特色ある独自の教育に鋭意努めながら、高等教育機関の最大の使命として様々な分野に多くの有為な人材を輩出してきました。

「大学コンソーシアムやまがた」では、平成16年度から平成21年度までの活動を、昨年11月に事業評価を行い報告としてまとめました。

このたび、平成22年度から平成26年度までを第2期と位置づけ、学生にとっても、教員にとっても、さらには地域にとっても、豊潤で確かな人間形成を相互に目指す高等教育機関となるため、「大学コンソーシアムやまがた」の学長、校長等が県内外に向けた共同宣言を行います。

【共同宣言】

日 時：平成22年2月23日（火） 11：15～11：45

場 所：山形大学事務局3階 第一会議室

宣言者：大学コンソーシアムやまがた加盟機関学長等

（予定）	羽陽学園短期大学長	研 攻 一
	鶴岡工業高等専門学校長	横 山 正 明
	東北芸術工科大学長	松 本 哲 男
	東北公益文科大学長	黒 田 昌 裕
	東北文教大学長	内 田 英 子
	放送大学山形学習センター所長	柴 田 洋 雄
	山形県立産業技術短期大学校長	赤 塚 孝 雄
	山形県立農業大学校長	山 口 秀 雄
	山形県立保健医療大学長	日下部 明
	山形県立米沢女子短期大学長	遠 藤 恵 子
	山形大学長	結 城 章 夫

（お問い合わせ先）

大学連携推進室 樋口浩朗

（大学コンソーシアムやまがた事務局）

電話：023（628）4804

e-mail:dairin@jm.kj.yamagata-u.ac.jp

平成22年2月16日
山形大学

掘り起こしたら、聞こえてきた。

「おしゃべりな畑-どこかの畑の片すみでPartⅡ-」出版

平田赤ねぎ、花作大根、悪戸イモ・・・。まだまだでてくる！
第2弾も、元気に声をあげはじめた在来作物たちでいっぱいです。

メジャーでない作物、それが「在来作物」。

県内の在来作物を一つずつ丁寧に紹介した、「おしゃべりな畑-どこかの畑の片すみでPartⅡ-」を出版しました。

平成19年8月に山形大学出版会が出版した「どこかの畑の片すみで」の続編となるもので、作って食べて、楽しくなる。心が豊かになる内容になっています。

今回は、在来作物の紹介はもとより、「やまがたの在来作物のこれから」と題した座談会の記録や、「在来作物にしのびよる危機」、「在来作物に降り注ぎはじめた新しい光」などをテーマにしたルポが紹介されています。

在来作物は「生きた文化財」であり、「地域の知的財産」として非常に価値の高いものです。

本書をぜひご覧頂き、山形県の豊かな食文化を再認識していただければと思います。

県内書店において、1冊1500円でお求めになれます。

(お問い合わせ)
企画部図書情報企画ユニット
TEL : 023-628-4016

掘り起こしたら、聞こえてきた。

平田赤ねぎ、花作大根、悪戸イモ…。まだまだでてくる！

おしやべりなよ火田
やまがたの在来作物は生きた文化財
どこかの畑の片すみでII

山形在来作物研究会 編

メジャーではない作物、それが「在来作物」。

やまがたの在来作物は
生きた文化財



46品種の作物事典、スペシャリストたちによる座談会、在来作物にしのびよる危機と、降り注ぎはじめた新しい光もルポ。第2弾は、元気に声をあげはじめた在来作物たちでいっぱいです。

光を浴びた作物がある一方、消えていきそつな作物もある。

作って食べて、楽しくなる。
心が豊かになる。

Indigenous crops in Yamagata
山形在来作物研究会 編

山形大学出版会

前作
「どこかの畑の片すみで」
好評発売中！
定価：本体1,429円+税
(A5判/168頁)



体裁/A5判168頁 定価/本体1,429円+税

発行/山形大学出版会 〒990-8560 山形県山形市小白川町1-4-12
TEL023-681-3158 FAX023-684-5611

申込書 (Faxかメール、もしくはお電話にてお申し込みください。)

おしやべりなよ火田

やまがたの在来作物は生きた文化財
どこかの畑の片すみでII

冊 注文します。

(送料・振込手数料は別途頂戴いたします。)

ご氏名	
ご住所	〒□□□-□□□□
TEL	-

申込先
山形大学出版会
〒990-8560
山形県山形市小白川町1-4-12
TEL 023-681-3158
FAX 023-684-5611
mail:yamadai-press@wing8.jp

平成22年2月16日
山形大学

山形大学個別学力検査の取材に対するお願い

平成22年度山形大学個別学力検査等の取材については、「平成22年度個別学力検査等取材要領」のとおりといたしますので、取材に際しては受験生のためご配慮をお願いします。

◎ 集合時刻・場所

前期日程

人文学部：	2月25日（木）	9時30分	教養教育1号館西口
地域教育文化学部：			
	2月25日（木）	9時00分	地域教育文化学部1号館北口
理学部：	2月25日（木）	9時00分	理学部1号館入口
医学部：	2月25日（木）	9時30分	医学部基礎棟玄関
工学部：	2月25日（木）	9時30分	工学部学生サポートセンター
農学部：	2月25日（木）	13時00分	農学部1号館入口

後期日程

人文学部：	3月12日（金）	9時30分	教養教育3号館入口
地域教育文化学部：			
	3月12日（金）	9時00分	教養教育1号館西口
医学部：	3月12日（金）	9時00分	医学部基礎棟玄関

◎ 試験当日、小白川キャンパスに車輛で入構する場合は、本部事務棟前の外来駐車場に駐車願います。

なお、次の時間帯は、正門から車輛の入・出構はできませんので、入・出構の経路については、別紙を参照願います。

【前期日程】	2月25日（木）	8：00～10：00， 11：30～13：30 14：30～16：00
【後期日程】	3月12日（金）	8：30～10：00， 10：30～12：00

（お問い合わせ）
小白川事務部入試ユニット 片桐
TEL：023-628-4141

平成22年度個別学力検査等取材要領

山形大学

- 1 個別学力検査等の取材については、下記期日までに試験場責任者（各学部長）の了承を得てください。

なお、その後の申出については受けられないことがありますので、ご注意ください。

【申出期限】

前期日程は2月19日（金）、後期日程は3月10日（水）とします。

【連絡先】

人文学部 地域教育文化学部 理学部	入学試験チーム	☎(直通)023(628)4141
医学部	入試担当	☎(直通)023(628)5049
工学部	入試担当	☎(直通)0238(26)3013
農学部	学務担当	☎(直通)0235(28)2808

- 2 試験室内の撮影取材は、前期日程は2月25日（木）、後期日程は3月12日（金）とし、試験場責任者の指定する職員の立会いのもとで行ってください。

(1) 撮影は、試験場責任者が指定した試験室でのみ許可します。

(2) 撮影時間は、試験開始前の次の時間内（10分以内）とします。

前期日程：2月25日（木）

人文学部	9：40～9：50
地域教育文化学部	9：10～9：20
理学部	9：10～9：20
医学部	9：40～9：50
工学部	9：40～9：50
農学部	13：10～13：20

後期日程：3月12日（金）

人文学部	9：40～9：50
地域教育文化学部	9：10～9：20
医学部	9：10～9：20

(3) 受験者に動揺を与えないよう注意してください。

(4) 受験者が特定できるような撮影は、禁止します。

- 3 取材者は、必ず各社の腕章を着用してください。

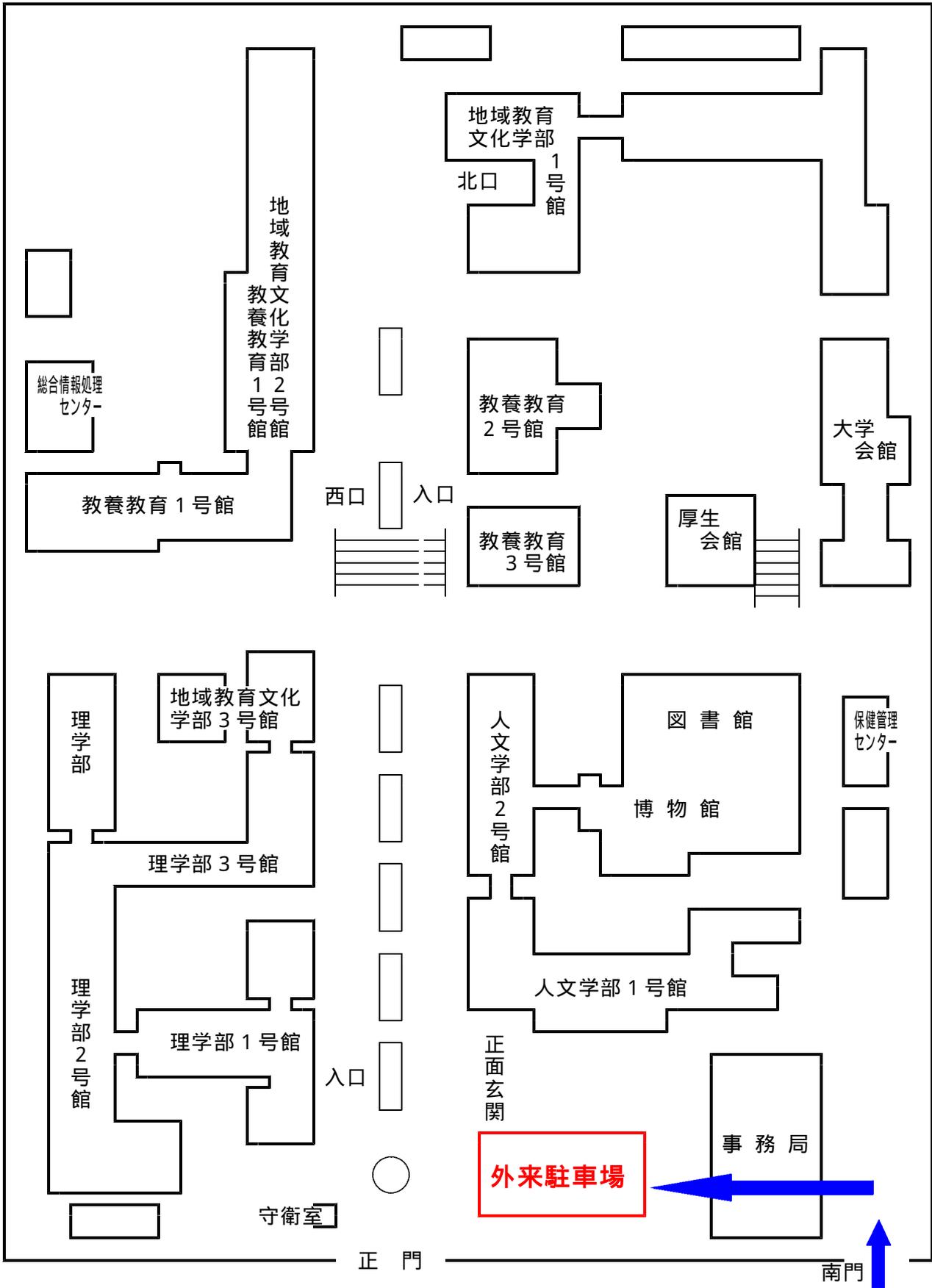
- 4 身体に障害のある受験者の取材については、あらかじめ本人の了解を得る必要があるため、試験場責任者の指示に従ってください。

- 5 不測の事態発生時の取材について

不測の事態が発生して試験が中止された場合等においても、必ず試験場責任者の指定する職員の指示に従ってください。

- 6 個別学力検査等の実施に関しての不明な点については、入試ユニットに問い合わせてください。（☎(直通)023(628)4141）

入・出構内経路



平成22年2月16日

山形大学

入学者選抜 学力検査実施教科・科目等を公表

平成24年度山形大学入学者選抜における学力検査実施教科・科目等を公表します。

○平成23年度入学者選抜との主な変更点

1 共通

平成24年度大学入試センター試験から、「地理歴史」及び「公民」が、「地理歴史・公民」として1教科に統合されます。

また、新たな科目として「倫理・政治経済」が加わることに伴い、各学部・学科等において、利用する大学入試センター試験の教科、科目名、科目数に変更が生じています。

2 医学部看護学科

前期日程

個別学力検査：「小論文」に替えて「英語Ⅱ・リーディング」及び「面接」を課すこととしました。

3 工学部バイオ化学工学科

前期日程

個別学力検査：「化学」を、「化学」又は「生物」の選択としました。

○詳細につきましては、添付の「平成24年度入学者選抜における学力検査実施教科・科目等について」を参照願います。

(お問い合わせ)

小白川事務部入試ユニット 片桐

TEL : 023-628-4141

平成24年度入学者選抜における学力検査実施教科・科目等について

山形大学

学部(学科, コース)名		学力検査等の区分・日程	大学入試センター試験の利用教科・科目名		個別学力検査等		備考
			教科	科目名等	教科等	科目名等	
人文学部	人間文化学科	前期日程	国 地歴・ 公民 数	国 世B, 日B, 地理Bから1又は2 } から2 現社, 倫, 政経, 倫・政経から1 } 数, 数・数A, 数, 数・数B, 工, 簿, 情報から1又は2 } から3	その他	小論文	
		後期日程	理 外	理総A, 理総B, 物, 化, 生, 地学 から1又は2 英(リスニングを含みます。), 独, 仏, 中, 韓から1 (5教科7科目)	外	英語・リーディング	
		推薦入試	課しません		その他	面接	
		社会人入試	課しません		その他	面接	
法経政策学科	前期日程	前期日程	国 地歴・ 公民 数	国 世B, 日B, 地理Bから1又は2 } から2 現社, 倫, 政経, 倫・政経から1 } 数, 数・数Aから1 数・数B, 工, 簿, 情報から1	数 外	数・数・数A・数B } から1 英語・リーディング	数Bの出題範囲:「数列」, 「ベクトル」
		後期日程	理 外	理総A, 理総B, 物, 化, 生, 地学 から1 英(リスニングを含みます。), 独, 仏, 中, 韓から1 (5教科7科目)	外	英語・リーディング	
		推薦入試	課しません		その他	面接	
		社会人入試	課しません		その他	面接	
地域教育文化学部	地域教育学科	前期日程	国 数	国 数, 数・数Aから1 数, 数・数B, 工, 簿, 情報から1	その他	小論文	
		後期日程	地歴・ 公民 理 外	世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B, 現社, 倫, 政経, 倫・政経から1又は2 } から3 理総A, 理総B, 物, 化, 生, 地学 から1又は2 英(リスニングを含みます。), 独, 仏, 中, 韓から1 (5教科7科目)	その他	面接	
		推薦入試	課しません		その他	面接(口頭試問を含みます。)	
文化創造学部	音楽芸術コース	前期日程	国 地歴・ 公民 数 理 外	国 世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B, 現社, 倫, 政経, 倫・政経から1 } から1 数, 数・数A, 数, 数・数B, 工, 簿, 情報から1 } 理総A, 理総B, 物, 化, 生, 地学 から1 英(リスニングを含みます。), 独, 仏, 中, 韓から1 (3教科3科目)	その他	実技検査	
		推薦入試	課しません		その他	実技検査 面接(口頭試問を含みます。)	
	造形芸術コース	前期日程	国 地歴・ 公民 数 理 外	国 世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B, 現社, 倫, 政経, 倫・政経から1 } から2 数, 数・数A, 数, 数・数B, 工, 簿, 情報から1 } 理総A, 理総B, 物, 化, 生, 地学 から1 英(リスニングを含みます。), 独, 仏, 中, 韓から1 (4教科4科目)	その他	実技検査	
		推薦入試	課しません		その他	実技検査 面接(口頭試問を含みます。)	
		社会人入試	課しません		その他	実技検査 面接(口頭試問を含みます。)	

学部(学科, コース)名			学力検査等の 区分・日程	大学入試センター試験の利用教科・科目名		個別学力検査等		備考
				教科	科目名等	教科等	科目名等	
地域教育 文化学部	文化創造 学科	スポーツ文 化コース	前期日程	国 地歴・ 公民 数	国 世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B, 現社, 倫, 政経, 倫・政経から1 数, 数・数A, 数, 数・数B, 工, 簿, 情報から1 理総A, 理総B, 物, 化, 生, 地学から1 英(リスニングを含みます。), 独, 仏, 中, 韓か ら1 (5教科5科目)	その他	実技検査	
			推薦入試	課しません	その他	実技検査 面接(口頭試問を含みます。)		
			社会人入試	課しません	その他	実技検査 面接(口頭試問を含みます。)		
	異文化交 流コース	前期日程	国 地歴・ 公民 数	国 世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B, 現社, 倫, 政経, 倫・政経から2 数, 数・数Aから1 数, 数・数B, 工, 簿, 情報から1 理総A, 理総B, 物, 化, 生, 地学から1 英(リスニングを含みます。), 独, 仏, 中, 韓か ら1 (5教科7科目)	その他	面接(口頭試問を含みます。)		
		推薦入試	課しません	その他	面接(口頭試問を含みます。)			
		社会人入試	課しません	その他	面接(口頭試問を含みます。)			
生活総合 学科	食環境デザ インコース	前期日程	国 地歴・ 公民 数	国 世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B, 現社, 倫, 政経, 倫・政経から1 数, 数・数Aから1 数, 数・数Bから1 理総A, 理総B, 物, 化, 生, 地学から2 英(リスニングを含みます。), 独, 仏, 中, 韓か ら1 (5教科7科目)	その他	面接(口頭試問を含みます。)		
		後期日程	理 外	理 地学から2 英(リスニングを含みます。), 独, 仏, 中, 韓か ら1 (5教科7科目)	その他	面接		
		推薦入試	課しません	その他	面接(口頭試問を含みます。)			
	生活環境科 学コース	前期日程	国 地歴・ 公民 数	国 世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B, 現社, 倫, 政経, 倫・政経から1 数, 数・数Aから1 数, 数・数Bから1 理総A, 理総B, 物, 化, 生, 地学から2 英(リスニングを含みます。), 独, 仏, 中, 韓か ら1 (5教科7科目)	その他	面接(口頭試問を含みます。)		
		後期日程	理 外	理 地学から2 英(リスニングを含みます。), 独, 仏, 中, 韓か ら1 (5教科7科目)	その他	面接		
		推薦入試	課しません	その他	面接(口頭試問を含みます。)			
システム 情報学 コース	前期日程	国 地歴・ 公民 数	国 世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B, 現社, 倫, 政経, 倫・政経から1 数, 数・数Aから1 数, 数・数Bから1 理総A, 理総B, 物, 化, 生, 地学から2 英(リスニングを含みます。), 独, 仏, 中, 韓か ら1 (5教科7科目)	その他	面接(口頭試問を含みます。)			
	後期日程	理 外	理 地学から2 英(リスニングを含みます。), 独, 仏, 中, 韓か ら1 (5教科7科目)	その他	面接(口頭試問を含みます。)			
	推薦入試	課しません	その他	面接(口頭試問を含みます。)				

学部(学科, コース)名		学力検査等の区分・日程	大学入試センター試験の利用教科・科目名		個別学力検査等		備考
			教科	科目名等	教科等	科目名等	
理学部	数理科学科	前期日程	国 地歴・ 公民 数	国 世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B, 現社, 倫, 政経, 倫・政経から1 数・数A 数・数B, 工, 簿, 情報から1	数	数・数・数・数A・ 数B・数C	数Bの出題範囲:「数列」, 「ベクトル」 数Cの出題範囲:「行列とその応用」, 「式と曲線」
		後期日程	理 外	理 理総A, 理総B, 物, 化, 生, 地学 から2 英(リスニングを含みます。), 独, 仏, 中, 韓から1	その他	面接(数, 数Cの内容についての口頭試問を含みます。)	
		推薦入試	外	(5教科7科目)	その他	面接(数, 数Cの内容についての口頭試問を含みます。)	
理学部	物理学科	前期日程	国 地歴・ 公民 数	国 世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B, 現社, 倫, 政経, 倫・政経から1 数, 数・数Aから1 数, 数・数B, 工, 簿, 情報から1	数理	数・数・数・数A・数B 物・物	数Bの出題範囲:「数列」, 「ベクトル」 物 の出題範囲:「力と運動」, 「電気と磁気」, 「物質と原子のうち原子, 分子の運動」
		後期日程	理 外	理 理総A, 理総B, 物, 化, 生, 地学 から2 英(リスニングを含みます。), 独, 仏, 中, 韓から1	課しません		
		推薦入試	課しません	その他	小論文, 面接		
理学部	物質生命化学科	前期日程	国 地歴・ 公民 数	国 世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B, 現社, 倫, 政経, 倫・政経から1 数, 数・数Aから1 数, 数・数B, 工, 簿, 情報から1	理	化・化	
		後期日程	理 外	理 理総A, 理総B, 物, 生, 地学 から1 英(リスニングを含みます。), 独, 仏, 中, 韓から1	課しません		
		推薦入試	数 理 外	数, 数・数Aから1 数, 数・数B, 工, 簿, 情報から1 化 理総A, 理総B, 物, 生, 地学 から1 英(リスニングを含みます。), 独, 仏, 中, 韓から1	その他	面接(口頭試問を含みます。)	
理学部	生物学科	前期日程	国 地歴・ 公民 数	国 世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B, 現社, 倫, 政経, 倫・政経から1 数, 数・数Aから1	理	生・生	生 の出題範囲:「生物の分類と進化」と「生物の集団」を含む全項目
		後期日程	理 外	数, 数・数B, 工, 簿, 情報から1 理総B, 生 から1 理総A, 物, 化, 地学 から1 英(リスニングを含みます。), 独, 仏, 中, 韓から1	課しません		
		推薦入試	外	(5教科7科目)	その他	面接(口頭試問を含みます。)	
理学部	地球環境学科	前期日程	国 地歴・ 公民 数	国 世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B, 現社, 倫, 政経, 倫・政経から1 数, 数・数Aから1 数, 数・数B, 工, 簿, 情報から1	その他	小論文	
		後期日程	理 外	理 理総A, 理総B, 物, 化, 生, 地学 から2 英(リスニングを含みます。), 独, 仏, 中, 韓から1	課しません		
		推薦入試	国 地歴・ 公民 数	国 世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B, 現社, 倫, 政経, 倫・政経から1 数, 数・数Aから1 数, 数・数B, 工, 簿, 情報から1 理総A, 理総B, 物, 化, 生, 地学 から1 英(リスニングを含みます。), 独, 仏, 中, 韓から1	その他	面接(口頭試問を含みます。)	

学部(学科, コース)名		学力検査等の区分・日程	大学入試センター試験の利用教科・科目名		個別学力検査等		備考
			教科	科目名等	教科等	科目名等	
医学部	医学科	前期日程	国 地歴・ 公民 数	国 世 B, 日 B, 地理 B, 倫・政経から 1 数・数 A 数・数 B 物, 化, 生 から 2 英(リスニングを含みます。), 独, 仏から 1	国 数 理 外 その他	国語総合・現代文 数・数・数・数 A・ 数 B・数 C 物・物, 化・化, 生・生 から 2 英語・リーディング 面接	国語総合の出題範囲: 近代以降 の文章 数 B の出題範囲: 「数列」, 「ベク トル」 数 C の出題範囲: 「行列とその応 用」, 「式と曲線」 物 の出題範囲: 「力と運動」, 「電気と磁気」, 「物質と原子の うち原子, 分子の運動」 生 の出題範囲: 「生物の分類と 進化」と「生物の集団」を含む 全項目
	後期日程 推薦入試		(5教科7科目)	その他 面接 その他 面接			
	看護学科	前期日程	国 地歴・ 公民 数	国 世 A, 世 B, 日 A, 日 B, 地理 A, 地理 B, 現社, 倫, 政経, 倫・政経から 1 数, 数・数 A から 1 数, 数・数 B から 1 理総 A, 理総 B, 物, 化, 生, 地学 から 2 英(リスニングを含みます。), 独, 仏から 1	外 その他	英語・リーディング 面接	
		推薦入試	課しません	その他 小論文, 面接			
工学部昼 間コース	機能高分子工学科	前期日程	国 地歴・ 公民 数	国 世 A, 世 B, 日 A, 日 B, 地理 A, 地理 B, 現社, 倫, 政経, 倫・政経から 1 数, 数・数 A から 1 数, 数・数 B, 工, 簿, 情報から 1 物, 化, 生 から 2 英(リスニングを含みます。), 独, 仏, 中, 韓か ら 1	数 理	数・数・数・数 A・ 数 B・数 C 物・物, 化・化 から 1	
		後期日程 推薦入試	理 外	(5教科7科目)	課しません その他 面接(口頭試問を含みます。)		
	物質化学工学科	前期日程	国 地歴・ 公民 数	国 世 A, 世 B, 日 A, 日 B, 地理 A, 地理 B, 現社, 倫, 政経, 倫・政経から 1 数, 数・数 A から 1 数, 数・数 B, 工, 簿, 情報から 1 物, 化, 生 から 2 英(リスニングを含みます。), 独, 仏, 中, 韓か ら 1	理	物・物, 化・化 から 1	
		後期日程 推薦入試	数 理 外	(3教科5科目)	課しません その他 面接(口頭試問を含みます。)		
	バイオ化学工学科	前期日程	国 地歴・ 公民 数	国 世 A, 世 B, 日 A, 日 B, 地理 A, 地理 B, 現社, 倫, 政経, 倫・政経から 1 数, 数・数 A から 1 数, 数・数 B, 工, 簿, 情報から 1 物, 化, 生 から 2 英(リスニングを含みます。), 独, 仏, 中, 韓か ら 1	理	化・化, 生・生 から 1	生 の出題範囲: 「生物の分類と 進化」と「生物の集団」を含む 全項目
		後期日程 推薦入試	理 外	(5教科7科目)	課しません その他 面接(口頭試問を含みます。)		
	応用生命システム 工学科	前期日程	国 地歴・ 公民 数	国 世 A, 世 B, 日 A, 日 B, 地理 A, 地理 B, 現社, 倫, 政経, 倫・政経から 1 数, 数・数 A から 1 数, 数・数 B, 工, 簿, 情報から 1 物, 化, 生 から 2 英(リスニングを含みます。), 独, 仏, 中, 韓か ら 1	数	数・数・数・数 A・ 数 B・数 C	
		後期日程 推薦入試	理 外	(5教科7科目)	課しません その他 面接(口頭試問を含みます。)		

学部(学科, コース)名		学力検査等の区分・日程	大学入試センター試験の利用教科・科目名		個別学力検査等		備考
			教科	科目名等	教科等	科目名等	
工学部 昼間コース	情報科学科	前期日程	国 地歴・ 公民 数	国 世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B, 現社, 倫, 政経, 倫・政経から1 数, 数・数Aから1 数, 数・数B, 工, 簿, 情報から1 物, 化, 生 から2 英(リスニングを含みます。), 独, 仏, 中, 韓から1 (5教科7科目)	数 理	数・数・数・数A・ 数B・数C 物・物, 化・化 から1	
		後期日程	理 外	課しません	課しません		
		推薦入試	課しません	その他	面接(口頭試問を含みます。)		
		推薦入試	数 理 外	数, 数・数Aから1 数, 数・数B, 工, 簿, 情報から1 理総A, 物, 化, 生 から2 英(リスニングを含みます。) (3教科5科目)	その他	面接(口頭試問を含みます。)	
	電気電子工学科	前期日程	国 地歴・ 公民 数	国 世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B, 現社, 倫, 政経, 倫・政経から1 数, 数・数Aから1 数, 数・数B, 工, 簿, 情報から1 物, 化, 生 から2 英(リスニングを含みます。), 独, 仏, 中, 韓から1 (5教科7科目)	数 理	数・数・数・数A・ 数B・数C 物・物, 化・化 から1	
		後期日程	理 外	課しません	課しません		
		推薦入試	課しません	その他	面接(口頭試問を含みます。)		
		推薦入試	数 理 外	数, 数・数Aから1 数, 数・数B, 工, 簿, 情報から1 理総A, 物, 化, 生 から2 英(リスニングを含みます。) (3教科5科目)	その他	面接	
	機械システム工学科	前期日程	国 地歴・ 公民 数	国 世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B, 現社, 倫, 政経, 倫・政経から1 数, 数・数Aから1 数, 数・数B, 工, 簿, 情報から1 物, 化, 生 から2 英(リスニングを含みます。), 独, 仏, 中, 韓から1 (5教科7科目)	数 理	数・数・数・数A・ 数B・数C 物・物, 化・化 から1	
		後期日程	理 外	課しません	課しません		
		推薦入試	課しません	その他	面接(口頭試問を含みます。)		
		推薦入試	課しません	その他	面接(口頭試問を含みます。)		
工学部 昼間コース		A O入試	課しません	その他	第1次選考: レポート 第2次選考: プレゼンテーション, 面接	山形県内の高等学校を平成24年3月卒業見込の者を対象とします。 入学後は本人の希望する学科に所属することになります。	
工学部 フレックス コース	システム創成工学科	前期日程	国 地歴・ 公民 数	国 世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B, 現社, 倫, 政経, 倫・政経から1 数, 数・数Aから1 数, 数・数B, 工, 簿, 情報から1 物, 化, 生 から2 英(リスニングを含みます。), 独, 仏, 中, 韓から1 (5教科7科目)	数 理	数・数・数・数A・ 数B・数C 物・物, 化・化 から1	
		推薦入試	課しません	その他	面接(口頭試問を含みます。)		
		社会人入試	課しません	その他	面接(口頭試問を含みます。)		
農学部	食料生命環境学科	前期日程	国 地歴・ 公民 数	国 世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B, 現社, 倫, 政経, 倫・政経から1 数, 数・数Aから1 数, 数・数B, 工, 簿, 情報から1 物, 化, 生, 地学 から2 英(リスニングを含みます。), 独, 仏, 中, 韓から1 (5教科7科目)	数 理	数・数・数A・数B } から1 化・化 生・生	数Bの出題範囲: 「数列」, 「ベクトル」 生 の出題範囲: 「生物の分類と進化」と「生物の集団」を含む全項目
		後期日程	理 外	課しません	課しません		
		推薦入試	課しません	その他	小論文 面接(口頭試問を含みます。)		

(注) 1 人文学部人間文化学科, 地域教育文化学部, 理学部, 工学部昼間コース, 工学部フレックスコース及び農学部において, 大学入試センター試験の「数学」について, 「工業数理基礎」, 「簿記・会計」, 「情報関係基礎」を選択できる者は, 高等学校若しくは中等教育学校においてこれらの科目を履修した者又は専修学校の高等課程の修了(見込み)の者に限ります。
2 本学で指定した大学入試センター試験の教科・科目数を超過して受験した場合は, 高得点の教科・科目の成績を用います。

平成22年2月16日

山形大学

平成21年度 山形大学学生表彰の受賞者が決定

平成21年度の山形大学学生表彰の受賞者として、6個人、2団体を決定いたしました。

1. 学生表彰について

学生表彰は、本学学生として表彰に値すると認められた学生又は学生団体を対象として、学生支援を担当する副学長、学部長、研究科長の推薦に基づき、学長が決定し表彰するもので、法人化後の平成16年度に制定いたしました。表彰の理由は、別紙を参照願います。

【学 生】

- | | |
|------------------------------------|-------|
| ①サリバンディ部（人文学部人間文化学科4年） | 高杉そよか |
| ②陸上競技部（大学院教育学研究科1年） | 大石 唯 |
| ③陸上競技部（大学院教育学研究科1年） | 鈴木真奈美 |
| ④女子バスケットボール部
（地域教育文化学部文化創造学科4年） | 佐藤 知穂 |
| ⑤大学院理工学研究科（理学系）物理学専攻2年 | 渡辺 秀治 |
| ⑥理学部地球環境学科4年 | 三谷 早代 |

【学生団体】

- | | | |
|--------------------------|----|-------|
| ①女子バスケットボール部（地域教育文化学部4年） | 主将 | 佐藤 知穂 |
| ②プロステップ（理工学研究科（工学系）2年） | 代表 | 白井 良尚 |

2. 表彰式・祝賀会の日程

当日の取材をよろしく願いいたします。

日 時 : 3月1日（月） 11時00分～13時00分
場 所 : 山形大学厚生会館2階（小白川キャンパス）

3. これまでの表彰

- ・平成17年度には1団体
- ・平成18年度には4個人及び2団体
- ・平成19年度には2個人及び2団体
- ・平成20年度には3個人及び3団体

（お問い合わせ）

小白川事務部 学生支援ユニット 小松
電話：023（628）4133

平成22年2月16日

山形大学

教育改革シンポジウム

強く豊かに生きていくための「人間力」の養成と教育の質保証が調和する学習システムの確立を目指しシンポジウムを開催します。

日時：平成22年3月11日（木）13：00～17：15

会場：山形大学教養教育1号館127番、128講義室（小白川キャンパス）

対象：高等教育関係者及び山形大学教職員並びに一般市民

プログラム：別紙パンフレットをご覧ください

山形大学では、文部科学省の平成21年度大学教育推進プログラム採択事業「到達目標を明確にした自己実現学習システム」の一環として教育改革シンポジウムを開催します。

シンポジウムは、長く教育改革に携わってこられた玉川大学学士課程教育センター教授菊池重雄氏の基調講演を皮切りに、本学の採択事業の詳細についてご紹介するほか、本学独自の教育改革支援制度「YU-GP」に選定した4学部・5つの取組に関する事例発表を行います。

本学では、高等教育関係者だけでなく、教育改革に関心をお持ちの一般市民の方々にも広く参加いただき、山形大学の先進的な取組について紹介するとともに、その成果を共有し、さらに新しい展開への糸口となることを期待しています。

なお、当日は、128番教室において、教育改革に関する取組のポスターセッションも併せて開催いたします。

11：30～18：00 常設展示

(15：00～15：30 各学部担当者による説明を行います。)

(お問い合わせ)

山形大学教育企画室

TEL：023-628-4701

平成
21年度

教育改革シンポジウム

平成21年度 文部科学省 大学教育推進プログラム 採択事業

到達目標を明確にした自己実現学習システム

～強く豊かに生きていくための「人間力」の養成と教育の質保証が調和する学習システム～

日時 平成22年3月11日(木) 13時～

場所 山形大学教養教育1号館
127番・128番講義室
(山形大学小白川キャンパス)



内容

- 基調講演
「創造する大学
—21世紀の高等教育を考えるためのシナリオと組織をつくる」
玉川大学 学士課程教育センター 菊池 重雄 教授
- 採択事業の紹介
教育企画室 松田 岳士 講師
- YU-GP 選定取組事例発表
- ポスターセッション

主催

山形大学教育企画室

お問合せ先

山形大学教育企画室 〒990-8560 山形県山形市小白川町 1-4-12
TEL.023-628-4701 FAX.023-628-4721 E-mail ky-k@jm.kj.yamagata-u.ac.jp

到達目標を明確にした 自己実現学習システム

～強く豊かに生きていくための「人間力」の養成と
教育の質保証が調和する学習システム～

日時 平成22年3月11日(木) 13時～

場所 山形大学教養教育1号館
127番・128番講義室 (山形大学小白川キャンパス)

シンポジウム

127番講義室

13:00 開会

■第1部

13:10～14:30 基調講演 「創造する大学—21世紀の高等教育を考えるための
シナリオと組織をつくる」

玉川大学 学士課程教育センター 菊池 重雄 教授

14:30～15:00 H21大学教育推進プログラム採択事業

「到達目標を明確にした自己実現学習システム」の紹介
教育企画室 松田 岳士 講師

■第2部

15:30～16:45 YU-GP選定取組事例発表 (各取組15分×5)

自己実現のための芸術的地域貢献活動の促進(地域教育文化学部)

大学教育への高校教員参画モデルの実践(理学部)

国際基準に根ざした学習教育システムの構築(理学部)

継続的な学び力付与プロジェクト(工学部)

外部評価を導入した公開型修論・卒論発表会(農学部)

16:45～17:15 H22文部科学省GP及びYU-GP公募説明

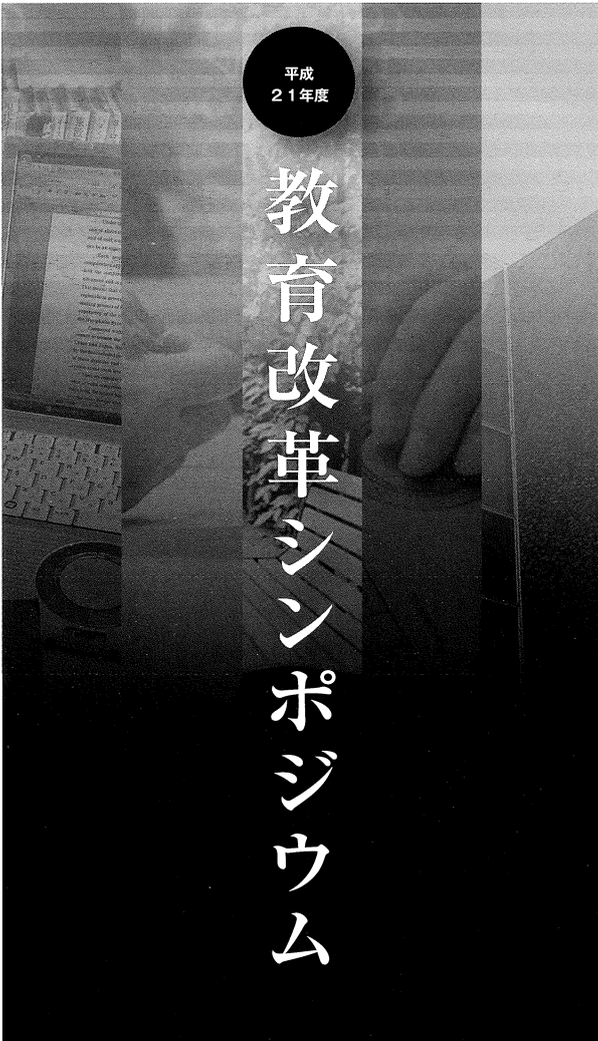
17:15 閉会

ポスターセッション

128番講義室

11:30～18:00 常時展示

(15:00～15:30 各学部担当者による説明)



ACCESS MAP



< 参加申込み方法 >

申込み期限 / 2月26日(金)

氏名、所属機関(部局)、住所、電話番号、E-mail アドレスを明記し、下記のいずれかの方法でお申込み下さい。

FAX 023-628-4721

E-mail ky-k@jm.kj.yamagata-u.ac.jp

主催

山形大学教育企画室

お問合せ先

山形大学教育企画室 〒990-8560 山形県山形市小白川町 1-4-12
TEL.023-628-4701 FAX.023-628-4721 E-mail ky-k@jm.kj.yamagata-u.ac.jp

参加申込書

[氏名]

[所属等]

[連絡先] 〒

TEL:

[E-mail]

平成22年2月16日

山形大学

地域教育文化学部音楽研究会 オペラ「ドン・ジョヴァンニ」&「室内楽の夕べ」

文化創造学科音楽芸術コースの学生が、地域の皆さまに日頃の成果を広く発表するために、2つの公演を開催します。

○第14回YCMオペラ本公演「ドン・ジョヴァンニ」

日時：平成22年3月6日（土）開場／13：30 開演／14：00

会場：山形市中央公民館ホール（山形市七日町・アズ七日町6階）

入場料：500円 ※当日券あり

プログラム：別紙パンフレットをご覧ください

YCMオペラは「山形の音楽仲間」という意味で、設立20年を越えています。長らく学内で発表を行っていましたが、1997年からは年1回の外部公演（本公演）を行っています。

企画、運営、キャスト、合唱、スタッフ（一部）は学生が担当しています。

見どころ・聴きどころは、全体を通じて、キャストや合唱の学生がのびのびと歌い演技を行うところ、ダンスシーン、放蕩児ドン・ジョヴァンニが地獄に落ちていく場面などが挙げられます。

○第38回「室内楽の夕べ」

日時：平成22年3月13日（土）開場／14：30 開演／15：00

会場：山形市中央公民館ホール（山形市七日町・アズ七日町6階）

入場料：無料

プログラム：別紙パンフレットをご覧ください

「室内楽の夕べ」は、ピアノや管弦打楽器、あるいは声楽からなる様々な演奏形態のアンサンブル作品を取り上げ、学外で公演している演奏会です。音楽芸術コースでは伝統的にアンサンブルと個人レッスンの2本柱を教育方針に掲げています。

（お問い合わせ）

山形大学地域教育文化学部 藤野研究室

TEL：023-628-4330

山形大学地域教育文化学部 音楽研究会
第14回 YCM オペラ本公演

Don Giovanni ドン・ジョヴァンニ

全2幕原語上演(字幕付き)
ピアノ伴奏

作曲：W.A. モーツァルト
台本：L. ダ・ポンテ

【総監督・演出】 藤野 祐一

【指揮】 渡辺 修身

【舞台監督】 豊島 一郎

【キャスト】

ドン・ジョヴァンニ	奈良 陽平
騎士長	塩原 幸弥
ドンナ・アンナ	1幕 / 塩野 綾子 2幕 / 清野 樹
ドン・オッターヴィオ	江頭 隼
ドンナ・エルヴィーラ	1幕 / 佐藤 祐子 2幕 / 松本 さなえ
レポレッロ	1幕 / 鈴木 集 2幕 / 鈴木 真修
ツェルリーナ	1幕 / 岡崎 恵 2幕 / 近藤 菜摘
マゼット	竹林 聡

【ピアノ】 1幕 / 佐々木 大地

2幕 / 小平 圭亮

【チェンバロ】 1幕 / 加藤 茜

2幕 / 塩谷 美歩

2010 年
3月6日(土)

開場 / 13:30

開演 / 14:00

会場：山形市中央公民館ホール
(アズ七日町6階)

入場料：500円 ※当日券あり

問い合わせ：023-628-4330(藤野研究室)

主催：山形大学地域教育文化学部 音楽研究会
オペラ研究会 YCM

HP アドレス：http://www.geocities.co.jp/ycm_opera/

【プレイガイド】

八文字屋 pool / 富岡本店 / 十字屋 / 辻楽器店 /
山形大学生協カウンター / 山形プレイガイド

【後援】

山形県教育委員会・山形市教育委員会

YCM OPERA 公演履歴

回数	公演年		演目	会場
	年度	年月		
1	平成8年度	1997.3	コシ・ファン・トゥッテ W.Aモーツァルト	山形市中央公民館
2	平成9年度	1998.3	フィガロの結婚 W.Aモーツァルト	山形市中央公民館
3	平成10年度	1999.3	コシ・ファン・トゥッテ W.Aモーツァルト	山形市中央公民館
4	平成11年度	2000.3	ヘンゼルとグレーテル フンパーディンク	天童市民文化会館
5	平成12年度	2001.3	コシ・ファン・トゥッテ W.Aモーツァルト	山形市中央公民館
6	平成13年度	2002.3	ヘンゼルとグレーテル フンパーディンク	山形市民会館
7	平成14年度	2003.3	コシ・ファン・トゥッテ W.Aモーツァルト	山形市中央公民館
8	平成15年度	2004.3	電話、アマールと夜の訪問者 G.C.メノッティ	山形市中央公民館
9	平成16年度	2005.3	フィガロの結婚 W.Aモーツァルト	山形市中央公民館
10	平成17年度	2006.3	コシ・ファン・トゥッテ W.Aモーツァルト	山形市中央公民館
11	平成18年度	2007.3	秘密の結婚 チマローザ	山形市中央公民館
12	平成19年度	2008.3	月の世界 ハイデン	山形市中央公民館
13	平成20年度	2009.3	フィガロの結婚 W.Aモーツァルト	山形市中央公民館
14	平成21年度	2010.3	ドン・ジョヴァンニ W.Aモーツァルト	山形市中央公民館

第38回

室内楽の夕べ

日時

2010.3.13 (Sat)

15:00 開演
(14:30 開場)

場所

山形市中央公民館ホール (アズ七日町6階)

入場
無料

演奏曲目

フルート・ソプラノ・ピアノ三重奏 「見えない笛」 / C.サン＝サーンス

ヴァイオリン二重奏 「2台のヴァイオリンのための3つのデュオ」より第1番
/ Ch.de.ベリオ

フルート・マリンバ二重奏 「パントマイム」 / J.ダマーズ

金管五重奏 「12の小品」より / L.マウラー
……他

主催 / 山形大学地域教育文化学部 音楽研究会

お問い合わせ TEL.080-6745-7744 (水島)

室内楽の夕べは、山形大学地域教育文化学部音楽芸術コースの学生による
様々な編成のアンサンブル演奏会です。

平成22年2月16日
山形大学

まがりproject vol.2 七日町/マド計画 ぼくらはまちを遊牧する。

9日間のゲル移動による7つのアクションプロジェクト

山形大学造形芸術コース学生メンバーが、これからの新しい地域文化の創出、継承を目的に地域発信型アートプロジェクトを実践します。

日時：平成22年2月20日（土）～2月28日（日）
会場：山形市七日町商店街各所

七日町の複数店舗を「まがり＝間借り」し、モンゴルの「ゲル型」移動式住居（ゲルとは家、家族を意味します。）で9日間移動しながらパフォーマンスやアートイベントを行います。

地域をさらに魅力的な場にしていくために、アートの力を活かして様々な交流を図ります。

ゲルの移動そのものがアクションとなる「遊牧」スタイルは“awayをhomeにする”という概念として、現代の生活スタイルに新しい視点をもたらします。

期間中《7つのアクション》を実践します。

『ゲル移動』『フィールドワーク』『ドキュメント映像作品制作と展示』
『モンゴル式ミルクティー』『ガリ版新聞』『ショーウィンドウオブジェ』
『喫茶店企画』 ※関連企画をホッととなる広場内サロンにて行います。

※まがりPROJECTとは…

学生自らが自身の作品発表の場を開拓、創造していくプロジェクトです。

『まがり』の由来は既存の場所を「間借り」することから来ています。加えて「曲り」＝“ひとひねりした、ユニークな”ことが起こるようという期待も込めています。

（お問い合わせ）

SESSION/project HP: <http://sessionproject.ikidane.com/index.html>

電話：09019335642(代表)

メール：sessionproject@gmail.com

プレス通知資料（概要）

平成22年2月16日
山形大学

1. やまがた「愛」セミナー

（概要）食文化、機能性、安全性、加工技術、食育といった「食」に関する話題を中心に、山形大学の教員と山形県内の生産者・食品加工業者から、提供させていただきます。

日時：平成22年3月2日（火） 14:00～16:00

場所：梅屋敷コミュニティセンター（東京都大田区大森西ふらもーる梅屋敷商店街）

問い合わせ：国際事業化研究センター大田サテライト
(TEL)03-6231-7250

[詳しくは、別添の資料をご覧ください]

2. 教職員シンポジウム「山形発！魅力ある大学職員」

（概要）設置形態や職制が異なる様々な立場から講師をお招きして職員の職能開発というテーマについて学び、山形から魅力ある大学職員という仕事を発信するための対話をする場にしたいと考えています。

日時：平成22年3月8日（月） 13:30～17:00

場所：山形大学事務局第一会議室

（山形大学医学部視聴覚室、農学部 TV 会議室及び大学コンソーシアム
加盟機関に TV 会議システムで配信）

問い合わせ：大学連携推進室 樋口浩朗
(大学コンソーシアムやまがた事務局)
(TEL)023-628-4804

[詳しくは、別添の資料をご覧ください]

3. 今年3月31日で退職予定の教員の最終講義について

（概要）今年の3月31日で退職する予定の教員の最終講義をお知らせいたします。
※今後も決まり次第、順次ホームページを更新いたしますのでご覧ください。

問い合わせ：総務部広報室
(TEL)023-628-4005

[詳しくは、別添の資料をご覧ください]

4. これまでの学長定例会見でお知らせをしたもので開催がせまっているイベント
当日の取材をよろしくお願いいたします。

○研究成果パネル展「これが山形大学のウリ！」

- ①日 時:平成22年2月8(月)～
会 場:山形大学街中サテライト(米沢市)
②日 時:平成22年2月17(水)～3月5日(金)
会 場:山形銀行鶴岡支店
問い合わせ:総務部広報ユニット
(TEL)023-628-4005

○有機エレクトロニクス シンポジウム in 米沢 2010

- 日 時:平成22年2月19日(金) 10:00～11:45
場 所:伝国の杜 置賜文化ホール(米沢市丸の内)
問い合わせ:工学部研究支援室
(TEL)0238-26-3004

○有機EL研究会 第7回異業種交流会

- 日 時:平成22年2月19日(金) 13:00～19:00
場 所:伝国の杜 置賜文化ホール、上杉城史苑(米沢市丸の内)
問い合わせ:(社)高分子学会 有機EL研究会係
〒104-0042 東京都中央区入船 3-10-9 新富町ビル 6F
(TEL)03-5540-3771 (FAX)03-5540-3737

○人文学部国際学術講演会「共振する東アジアー現代東アジアの文学交流ー」

- 日 時:平成22年2月20日(土) 13:00～17:30
場 所:山形大学人文学部1号館4階 第1会議室(山形市・小白川キャンパス)
問い合わせ:人文学部総務チーム
(TEL)023-628-4203

○最上川学フォーラムⅡー最上川流域の自然と暮らしを大学連携から考えるー

- 日 時:平成22年2月27日(土)～28日(日)
場 所:最上川学推進センター(庄内町清川地区(旧清川小学校))
※テレビ会議配信で新庄、酒田、鶴岡、山形、米沢の関連キャンパスにサブ会場を
設けます。
問い合わせ:大学連携推進室 准教授 出川真也
(TEL)023-628-4970

[詳しくは、別添の資料をご覧ください]

○山形大学OBセミナー

- 日 時:平成22年2月28日(日) 10:30～14:30
場 所:山形大学東京サテライト(東京都港区芝浦 CIC1階国際会議室)
※同会場5階にて、地域教育文化学部美術科の「卒業美術展」を開催中！
【開催期間】平成22年2月27日(土)～3月3日(水)9:00～18:00
問い合わせ:山形大学東京サテライト
(TEL)03-5440-9071

やまがた「愛」セミナー

～山形大学からのご案内～

参加費無料

講演1

「ヤマブドウって普通のブドウとは違うの」～栽培技術と加工利用について～

講師 本間 英治

山形大学農学部附属やまがたフィールド科学センター 技術専門職員

講演2

「地元食材に愛を込めて、
麺に込めて」

講師 庄司 安男

有限会社 庄司製麺工場 代表者

試食 そば、ラーメンほか

日時：平成22年3月 **2**日(火)

14時00分～16時00分

会場：梅屋敷コミュニティセンター

大田区大森西6丁目(ぷらもーる梅屋敷商店街中間)

主催 山形大学

協賛 梅屋敷梅交会共同組合、大田区産業振興協会、信金中央金庫

山形大学が大田区にサテライトを開設してから、4年目となりましたが、ご存知でしょうか。

山形大学は、日頃から「大田区の皆さまのお役に立ちたい」思いで活動しております。その一環として、やまがた「愛」セミナーを企画しました。

食文化, 機能性, 安全性, 加工技術, 食育といった「食」に関する話題を中心に、山形大学の教員と山形県内の生産者・食品加工業者から、提供させていただきます。

山形大学へのご意見も、心からお待ちしております。

商店の皆さまへ

試食品ほか取扱のご希望がございましたら、お気軽にご連絡ください。
おつなぎいたします。

お申し込みは、こちらへ

(当日参加も大歓迎)

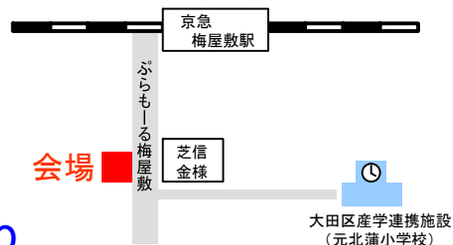
山形大学国際事業化研究センター大田サテライト

電話: 03-6231-7250

FAX: 03-6231-7251

E-mail: ycrc-ota@yz.yamagata-u.ac.jp

お名前とご連絡先をお知らせください。





ability development

大学コンソーシアムやまがた 教職員シンポジウム

「山形発！魅力ある大学職員」

平成20年12月の中教審答申「学士課程教育の構築に向けて」では、「大学経営をめぐる課題が高度化・複雑化する中、職員の職能開発はますます重要」と述べ、各大学が学内外におけるSDの場や機会の充実に努めることに加え、個別大学の枠を超えた支援体制や基盤の整備を求めています。

これまで、大学コンソーシアムやまがたでは、地域連携や単位互換等の事業を進めてきましたが、職員の職能開発に関する事業は必ずしも意識して実施してきませんでした。

そこで今回のシンポジウムでは、設置形態や職制が異なる様々な立場から講師をお招きして職員の職能開発というテーマについて学び、山形から魅力ある大学職員という仕事を発信するための対話をする場にしたいと考えています。

2010年3月8日 月

13:30~17:00

プログラム

- 13:30 開会
- 13:35 主催者あいさつ:大学コンソーシアムやまがた会長 結城 章夫
- 14:00 講演「テーマ:職員の職能開発の現状と今後の方向性」
 - 立命館大学総務部人事課課長補佐 辻井 英吾 氏
 - 公立大学協会事務局長 中田 晃 氏
 - 九州大学教育改革企画支援室准教授 田中 岳 氏
- 15:00 休憩
- 15:15 パネルディスカッション「テーマ:魅力ある大学職員」
 - コーディネーター
 - 総務運営委員会委員長 下平 裕之(山形大学人文学部准教授)
 - パネリスト
 - 立命館大学総務部人事課課長補佐 辻井 英吾 氏
 - 公立大学協会事務局長 中田 晃 氏
 - 九州大学教育改革企画支援室准教授 田中 岳 氏
 - 東北芸術工科大学教学事務室教学担当 志賀 研吾 氏
 - 東北公益文科大学地域共創センター連携推進係長 浦山 恭子 氏
 - 山形大学教育企画室係長 蜂屋 大八 氏
- 17:00 閉会
- 17:15 情報交換会

- メイン会場 ▶ 山形大学事務局 第一会議室
- サブ会場 ▶ 山形大学医学部 視聴覚室
- ▶ 山形大学農学部 TV会議室
- ▶ 東北公益文科大学酒田キャンパス 本部棟会議室

※サブ会場はTV会議システムで配信します。

- 対象 象/大学コンソーシアムやまがた加盟機関教職員ほか
- 申込方法/チラシ裏面の申込書に必要事項をご記入の上、FAXまたはE-mailでお申し込みください。
- 申込期限/平成22年3月3日(水)
- 問い合わせ先/大学コンソーシアムやまがた事務局(担当:西田)
TEL:023-628-4842 FAX:023-628-4078
E-mail:unicon@jm.kj.yamagata-u.ac.jp

主 催/大学コンソーシアムやまがた

羽鴨学園短期大学、鶴岡工業高等専門学校、東北芸術工科大学、東北公益文科大学、放送大学山形学習センター、山形県立産業技術短期大学校、山形県立農業大学校、山形県立保健医療大学、山形県立米沢女子短期大学、山形大学、山形短期大学、山形県

平成21年度退職教員の最終講義

学 部	氏 名	学科又は専門 ・職名	講 義 日 時	講義場所	テ ー マ
地域教育文化学部	伊藤 貢士	文化創造学科 ・教授	2月18日(木) 16:20~	教養教育 132教室	「大学に学び、大学で考える」
理学部	原 慶明	生物学科 ・教授	2月4日(木) 14:00~16:00	理学部大講義 室	「山形での15年・・・」
理学部	加藤 静吾	物理学科 ・教授	2月8日(月) 16:30~18:00	理学部大講義 室	「2000~2001年の出来事と 電磁石の研究」
理学部	水原 昂廣	数理科学科 ・教授	2月10日(水) 16:30~18:00	理学部 27番講義室	「Fourier解析の魅力 -Fourier変換と関数空間-」
理学部	森 正気	数理科学科 ・教授	2月19日(金) 13:30~15:00	理学部 13番講義室	「複素数とともに40余年」
理学部	山野井 徹	地球環境学科 ・教授	3月13日(土) 14:00~15:30	理学部大講義 室	「山形の大地 ~三つの道を歩いて~」
大学院理工学研究科	岡崎 勝利	機械システム工学 ・助教	2月4日(木) 13:00~	中示範A教室	ふりかえる-私とは・・・-
大学院理工学研究科	山口 峻司	生体センシング機能工学 ・教授	2月5日(金) 14:00~	中示範C教室	起立・歩行を制御する脳機構
大学院理工学研究科	高橋 眞映	数物学 ・教授	2月10日(水) 14:30~	中示範C教室	私の研究生活41年間を振り返って
大学院理工学研究科	和泉 義信	生体センシング機能工学 ・教授	2月12日(金) 13:30~	中示範C教室	「欣求の志」を抱いて
大学院理工学研究科	泉 多恵子	物質化学工学 ・教授	3月12日(金) 15:00~	中示範C教室	フェロセン化合物とともに40年
農学部	我妻 忠雄	生物資源学科 ・教授	2月27日(土) 15:00~16:30	農学部3号館 301講義室	43/61年 山形大学農学部に万歳!

※その他の退職予定教員

人文学部 上田弘毅 教授、奥村 淳 教授
 地域教育文化学部 佐多不二男 教授、豊田東雄 教授、飯澤英昭 教授、高橋幸一 教授
 理学部 吉成武久 教授
 医学部 吉谷須磨子 教授
 大学院理工学研究科 木村 宏 准教授

農学部

上木勝司 教授、葛西大和 教授、島貫正一 助教

最上川学フォーラムⅡ

最上川流域の自然と暮らしを大学との連携から考える

趣 旨

平成21年度の大学連携による教育研究活動と最上川流域の地域づくりにおける最上川学事業の取り組みを振り返り、今後の活動の方向性を模索します。

日 時

2010年
2月27日(土)

10:00 ~ 17:00 現地観察会・活動報告・鼎談・パネルディスカッション

28日(日)

9:00 ~ 12:30 ※オプション 環境省「里なび研修会」
13:30 ~ 14:30 最上川学総括討議

場 所

最上川学推進センター (旧清川小学校)

山形県東田川郡庄内町清川字花崎1番地1 Tel 0234-57-2177

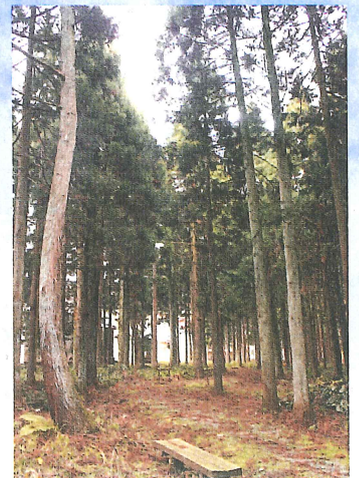
サブ会場(TV会議にて配信)

鶴岡市 山形大学農学部キャンパス

新庄市 教育研究センター

山形市 山形大学小白川キャンパス

東京都港区田町 山形大学東京サテライト※27日のみ



内 容

- 現地観察会「最上川舟上観察と清川港視察」
- 活動報告(学生団体、連携協力NPO団体、地域住民団体より事業報告)
- 鼎談「最上川流域の自然と暮らしを大学連携から考える」
中島勇喜(山形大学理事・副学長) 佐藤五郎(米沢中央高校副校長)
大川健嗣(山形短期大学教授) 阿子島功(福島大学特任教授)
- パネルディスカッション「最上川からの学びを次世代に生かすために」
- *オプション 環境省 里なび研修会(流域の里地里山保全と人材育成を考える)
- 総括討議(最上川学展開について参加者によるディスカッション)

申込期限

2010年2月22日(月)

申し込み 問合せ先

山形大学大学連携推進室 大学コンソーシアムやまがた事務局(担当:樋口・笹原)
Tel 023-628-4804 Fax 023-628-4078 メール dairan@jm.kj.yamagata-u.ac.jp
ゆうキャンパスHP <http://unicon.kj.yamagata-u.ac.jp/>(大学コンソーシアムやまがた)

※申し込みの際は裏面の申込用紙をご利用ください。

主催 / 大学コンソーシアムやまがた