第山

学校建設検討委員会」を開催築に向けて

## 大津町長から15名の委員に委嘱状が交付されま した。(写真は委員長に選出された石川教育長) の後、 保護者、 され、

老朽化等が心配されていた中

### 中学校改築事業のスケジュール

目となる「中山町立中山中学校スタートし、7月11日、第1回

山中学校の改築に向けた事業が

で開催されました。この委員会 建設検討委員会」が総合体育館

町民が望む中学校建設の望 山中学校の改築事業にあた

P成24年度	基本構想 (どんな校舎にしたいのか) の検討・策定
P成25年度	基本設計及び実施設計(校舎・ 教室の配置や家具・照明にいた る細部の設計)の検討・策定
P成26年度	校舎建設工事着手
好成27年度	校舎完成、屋内運動場整備

フェスタ2012」は前日ま 月8日に開催予定だった「最

フェスタ

豊水で初

町の唯一の中学校であるためれ、大津町長が「中山中学校 会議の内容については、 施する予定です。 するための町民アンケー していただきたい」と挨拶。そ 町民の想い・期待が強い。 今後は基本構想の参考資料と 運営体制が整いました。 検討委員会の役員が選出 地域の方の想いを形に 「中山中学校は 検討委員会の 町ホ

> 最も雨が少なかったのは1987 ない6月となりました。これまで

38・0 mと1981年 3・5 mですが、

5㎜ですが、今年の6月は月の町の月間平均雨量は10

6月の 恵

過去最

の雨量観測開始以降、

最も雨が少 (昭和56年)

宫樫管工建設株式会社 住宅事業部

EARCH エクシード 山形

設計から施工管理まで安心してお任せください!

ジに掲載していきます。 トを実



役場屋上に設置 してある雨量計

(昭和62年) の33・5 皿でした。

める目的で設置されました。 ましい姿を基本構想としてまと

平成28年度 グラウンド等整備、外溝工事

ど各種団体や公募によって選ば

た委員15名に委嘱状が交付さ

PTA役員、区長連絡協議会な

教育・学校関係や小中学校の

町内すももの主力品種

「大石早生」

の収穫

出荷作業

7

小麦も穫れ

るんです

大石早生

早生」は大きさや品質によって箱詰めされ、

では収穫作業が1週間から10日ほど続きます。

例年7月中旬に収穫のピークを迎え、

主に豊田地区のすもも畑

も生産出荷量の約6~7割を占める主力品種です。

人気の「大石早生」は1年のうちで一番早く収穫され、

東北一のすもも生産量を誇る中山町。

その中でも甘酸っぱくて

ターの豊田選果場に次々と運ばれ、

東北各地や関東地方へ出荷さ

今年も北部営農セン

収穫された「大石

れます。

め。

、赤く色づき甘味が多いということです。)。また、6月の雨量が少ないことから実の大きさは小ぶりなが今年の「大石早生」は豪雪の影響で枝折れが多く生産量は少な

回が初めてです。 中止となりました。開催12年目とでの大雨で最上川の水量が増し、 なりますが、中止になったのは今

ていただきました。 町を応援するため1万円を寄附し 三重県津市の玉置泰弘さんより

# 40年以上すももを育 てている鈴木昭さん (金沢) のすもも畑

北部営農センター豊田選果場

中山町で生産されている主なすももの収穫時期

「紅りょうぜん」「ソルダム」

「レイトソルダム」

「大石早生」

「太陽」

7月初旬

8月初旬

の収穫のようす。

8月中下旬

8月下旬~9月初旬

9月中下旬 「秋姫」

ました。

陥ってしまいます。 培したものです。 と、栽培地を変えるローテー 麦やそばの栽培を取り入れた「二年三作」 営農組合では、 していると収穫量が減少する「連作障害」 もともと大豆を栽培して 昨年から大豆との組み合わせで 同じ土地に何年も大豆を栽培 それを防ぐために豊田集落 いる土地に小麦を栽 ション法の二方式 に

町内で昨年から小麦が栽培されるようになり

で安定した収穫を目指しています。 7月上旬には主にラー メン等の麺の原料とな

ました。 翌年6月に大豆を植え、秋には大豆収穫とい 栽培方法を繰り返していきます 今後、8月にそばの種を播き、

る小麦「ゆきちから」

の刈り取り作業が行われ