年度で全社3000万 ックが出てくる。高炉 た完成したときに次は ての設備計画は 応するか検討してい 品種構成の中でどう対 0万少は今中計以降、 ている。その先の10 あり、達成できるとみ 倉敷の新連鋳の稼働も 200万少を目指す に対し、当製鉄所で? **鳥敷の新連鋳まで。**た 渡辺 渡辺一今のところは -2200万-2 今中計での目標 「今中計の最終 う。石炭の水分を減ら ど、新しいコークス炉 予備処理の増強を含 に対応していく」 自由度を上げること の増強もある。原料の す事前処理をする設備 択肢が出てくるだろ を使えばさまざまな選 高いコークスを造るな まく組み合わせ品位の 安い時期に調達し、 を含めどれだけ持つの たい。石炭については め、投資を行っていき 使わざるを得ない可能 クが大きい。貯炭能力 大候などの影響でリス い検討したい。価格が 価格変動のリスク 会がまとめた実験結果 築工学科の清水斉教授 記載された。レーザー SS6」改訂版に正式 究成果が、鉄骨造の施 どで作られている。研 たことが評価された。 中心とする鉄骨製作部 る研究開発を行ってき や広島県鉄構工業会を 山島 工業大学 工学部建 な要領書である「JA 「のレーザー穴に関す に利用される高力ボル による穴の加工技術は 一方法に関する標準的 鉄骨製作に従事す

> で組織する山口鉄友会 人クラップヤード業者

口」山口県内の 山口鉄友会

供給先における銅など することが必要。また、

スクラップの提供に取

り組もう と訴えた上 で「人それ

新百名山の一つ。同会

では2年ぶり、5回目

の登山。午前10時に山

山市側の二ツ堂登山コ

ースから登山を開始、

だろうが 具合は違う ぞれ疲労の

庁道約2・9きがをそ

れぞれのペースで約1

を一つのバ 今回の登山 れる。一層品質の良い

で中国山地の一部、長 一山地を代表する山で

、標高734·2於

・業界の協力で乗り切

各事業所の全員に周知

コストが掛かることを

ク登ろう会開く

性もある小型家電など 後に逆有償になる可能

製鋼プロセスでの除去

東鳳翩山テクテ

同会会員のほかメーカ ほうべんざん。テクテ 業系雑品について「今 加した。同登山イベン ク登ろう会」を開催し 親睦やレクリエーショ 袈鯛原料社長)は19日 ンを兼ねた登山イベン - は今回で17回目。 会長—茂山守·茂山 や商社から17人が参 冒頭、茂山会長は丁 つがし

の佐嘉神社記念館で第 上業会は18日、佐賀市 佐賀】佐賀県鉄構 理事長に石丸氏 ることを決めた。 さつに立った竹谷義実 開会に先立ち、



の1社はペンキ

に参加するとい

もらっている。指針が出

についての問い合わせを

長に石丸早苗・石丸丁 選期にあたり、新理事 加した。今年は役員改

業社長を選出した。 1

見込まれ、民間工事を

社はめっき仕様

めている。ある立 が用するケースが でなく割安な途

19年には建築学会からめ

「18年内に土木学会、

つき鉄筋の設計施工指針

43回通常総会を開催

会員企業から19人が参

場の建設工事で

駐メーカーが競

でにゼネコンや自治体な が出てくる見通しだ。す

と多方面から用途や特徴

とで工事予算を 脳格の適正化を進

ーしてしまい、

っている可能性もある

新

めっき鉄筋の普及

ってきたが、そこだけ

(月森 七海)

佐賀県鉄構工業会が総会

られ、監事の選出と合 業計画・予算案などを 同会の厳しい財政状況

ど進むべき方向を決め

てほしい」と述べた。 石丸新理事長は

命職責を全うする」と まの協力の元、

望を持った設備投資な 意気込みを語った。 決算報告、18年度事 議事では17年度事業

果鳳翩山の山頂で

努めてほ

晴れ、山口市の街並み

などを遠望。風が吹き

包まれていたが徐々に

た。頂上は当初、霧に

時間半かけて登り切っ

い」と述べ、

登山を開

審議し、承認。また、

動報告や今年度の活動

力針などを報告した。

総会前にはJASS

会青年部会長(山下鉄

その後、

一専務)が前年度の活

を踏まえて公共工事の 請。賦課金の値上げの 物件報告を行うよう要

可能性についても触れ

わせて臨時総会での協

など改定箇所について

面の一りん酸塩処理

説明された。

議を決定した。

用や、溶融亜鉛めっき

部材の高力ボルト摩擦

6改定講習会を実施。

レーザ孔あけ加工の適