

そこで本校では平成十五年にを迎える創立八十周年を期して、昨年からI-SO取得に向けて専門プロジェクトを組織し準備が開始された。すでに新聞各紙にも大きく取り上げられ、社会的にも注目を集めている。今回はI-SO14001取得にあ

加している。従つて国家規格から国際規格への流れは歴史的必然といえる現在の呼び名は「アイ・エス・オー」あるいは「イソ」と呼ばれており、どこの国の政府も関与しない純粹な非政府組織である。特によく見られるのは写真のフィルム

特集

環境 SOT4001S

ISOプロジェクト広報部

「環境マネジメントシステム」に関する国際規格であり、一九九六年発行

たて本校はとて必要と思われる概要を述べたい。

さてから、企業はもちろんのこと国や県、市町村などのあらゆる組織に取得が急速に広がつていい。我が国の高度経済成長期に公害が多発した反省に立ち、日本の企業はトップクラスの公害対策を実施している。また欧米では市民レベルでも環境問題への関心が高まり特にドイツなどではすでに小学校のカリキュラムに環境教育が盛り込まれている。つまり我が国で

システムとは、環境に与える負荷を最低限に抑えるためのシステムである。身近な例としては空き缶・ペットボトルの回収やりサイクル活動などが挙げられる。すでに校内においてもそれぞれの係で実施されている。これらの内容が次第に広がり、地域から国家、さらに国際的な規格へと統一され国际標準化機構が設立されたと考えることができる。元来、国際規格の始ま

新聞切り抜き=平成12年12月4日 東京新聞

「ISO14001認証取得を目指す



宇都宮工業高校

環境守る人材育てよう

年度から本格活動

（四十一）

的な関心の高まりがきつかけとなり、環境ISOが設立された。従来は排水や煤煙など地域的な問題であったが、二酸化炭素の排出による地球温暖化やフロンガスによるオゾン層破壊がクローズアップされるようになつた。具体的な国際的取り組みとして、九二年のリオデジャネイロの「地球サミット」や九七年京都の「温暖化防止京都会議」が挙げられる。もともとイギリスの国家規格BS

た企業の製品を消費者がボイコットするニュースも多い。逆に環境保全に対し積極的に取り組んでいる企業の製品を購入する「グリーン調査」もさがんになってきた。現在の日本では製造業の八〇%以上が取得を実施もしくは計画中であり、年間五〇〇社以上が取得している。世界的に見ると我が国の取得数はトップであり、続いてイギリス・ドイツ・オランダなどが多く、アジアでは香

新会社の取扱い要請で
れたりする場合も増えて
いる。さらに公共事業の
入札条件となつたり、今
後卒業生が社会で活躍す
る不可欠な要素となるこ
とは間違いない。

委員会

会式
P T A 総会

10月	1 日(日) 学校祭 15 日(日) 体育祭 24 日(火)～27 日(金) 中間テスト
11月	4 日(土) 福祉講演会 13 日(月)～24 日(金) 保護者懇談会 22 日(水) 生徒会役員改選 29 日(水) 薬物講話

保護者懇談会	4日(月)～7日(木) 期末テスト 12日(火)～15日(金) 修学旅行 25日(月) 終業式
未テスト	9日(火) 始業式 30日(火)～2月2日(金) 3年学年末テスト
球技大会	
体験学習	
1月	4日(金) 工業科標準テスト 9日(金) 卒業生を送る会 19日(月)～22日(木) 1・2年学年末テスト 28日(水) 卒業式予行・産業教育振興会表彰式
2月	
3月	1日(木) 卒業式 23日(金) 終業式

ル・韓国・台湾なども積極的姿勢が見られる。今や世界の趨勢は単なる公害対策ではなく、環境マネジメントシステムの時代になってきた。

■ 平成12年度年間行事

できごと



4月	7日(金) 入学式 10日(月) 始業式 15日(土) 部活動紹介 19日(木) 生徒会専門委員会 20日(木) 創立記念日 26日(水) 身体計測	10月	1日(日) 学校祭 15日(日) 体育祭 24日(火)～27日(金) 中間テスト
5月	6日(土) 高校総体開会式 20日(土) 生徒総会・P T A 総会 23日(火)～26日(金) 中間テスト	11月	4日(土) 福祉講演会 13日(月)～24日(金) 保護者懇談会 22日(水) 生徒会役員改選 29日(水) 薬物講話
6月	5日(月)～16日(金) 保護者懇談会 15日(火) 県民の日 28日(水) 交通講話	12月	4日(月)～7日(木) 期末テスト 12日(火)～15日(金) 修学旅行 25日(月) 終業式
7月	3日(月)～6日(木) 期末テスト 11日(火)・12日(水) 校内球技大会 19日(水) 終業式	1月	9日(火) 始業式 30日(火)～2月2日(金) 3年学年末テスト
8月	2日(木) 全校登校日 3日(木)・4日(金) 一日体験学習 21日(月) 3年登校日	2月	4日(金) 工業科標準テスト 9日(金) 卒業生を送る会 19日(月)～22日(木) 1・2年学年末テスト 28日(水) 卒業式予行・産業教育振興会表彰
9月	1日(金) 始業式 6日(木)・7日(金) 学力テスト	3月	1日(木) 卒業式 23日(金) 終業式

宇工高同窓会会報

表Ⅱ 平成12年大学入試合否結果

大学			学部	人数	学科別人數	H 13. 1. 10現在		
国 立 大 学	宇都宮大学	工	3	建設(1) 電気(1) 機械(1)		足利工大	工	6
	豊橋技術科学大学	工	2	エコロジー(1) 生産(1)		玉川大学	工	2
	新潟大学	工	1	電気		関東学院大	工	1
	千葉大学	工	2	都市(2)		埼玉工大	工	1
	前橋工科大学	工	1	情報		金沢工大	工	2
私 立 大 学	工学院大学	工	2	建築		長岡造形	造形	1
	日本工業大学	工	23	建築(1) 機械(6) 電気(1) システム(1) 情報(1)		大同工大	工	1
	帝京大学	理工	6	機械(2) 電気(3) 情報(1)		東京国際大	商	1
	千葉工業大学	工	6	土木(1) プロジ(1) 電子(2) 情報(1) 機械(1)		城西国際大	経情	1
	理工	1	電子			日大短大		1
	東京電機大学	情報	1	情報環境		國學院短大		1
	工	2	3	電気(1) 情通(1) 電子(1)		近畿大短大		1
	日本大学	工	2	情報(1) 建築(1)		小山工業高等専門学校	2	電気(1) 電子(1)
	東北工業大学	工	4	土木(1) 建築(2) 電子(1)		小山職短大	6	建築(2) 制御(1) 生産(2) 電子(1)
	東洋大学	工	3	建築(1) 環境(1) 電気(1)		衛福大	1	歯科技工
帝京平成大 湘南工科大	帝京平成大	工	1	情報		県産業技術大学校	4	自動車(2) 制御(1) 建築(1)
	湘南工科大	工	2	システム(1) 情報(1)		計	96	

表Ⅲ 平成12年度進路状況

科組	在籍数	就職					備考	H 13. 1. 9現在			
		就職希望者	県内定者	県外定者	内定者合格	内定率(%)		大学短大高専	専修・訓練校	希望者	合格者
土木	36	19	13	4	17	90.0		8	7	9	9
男女	1	1	1	0	1	0		0	0	0	0
建築A	30	13	12	0	12	82.4	在: 1	7	7	9	9
男女	7	4	1	1	2	1		1	2	2	2
建築B	29	6	4	1	5	66.7		11	10	12	11
男女	7	3	1	0	1	2		2	2	2	2
インテリア	9	5	4	0	4	68.8	在: 1	0	0	3	3
男女	32	11	7	0	7	6	在: 4	4	11	11	
電気	41	34	24	9	33	97.1	公: 1	5	4	2	1
男女	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0
電子	38	11	9	2	11	100.0	在: 1	18	16	9	9
男女	1	0	0	0	0	0		0	0	0	0
機械A	41	30	30	0	30	100.0	在: 1	3	3	7	7
男女	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0
機械B	40	20	19	1	20	100.0	在: 2	5	5	13	13
男女	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0
子機	41	20	18	2	20	100.0	在: 1	18	18	2	2
男女	1	1	0	1	1	0		0	0	0	0
設備	43	30	25	2	27	90.0	公: 2 在: 2	5	4	6	6
男女	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0
合計	348	188	158	21	179	95.2	在: 8	80	74	72	70
男女	49	20	10	2	12	60.0	在: 5	9	7	15	15
男女計	397	208	168	23	191	91.8	在: 13	89	81	87	85

在籍 = 就職希望者 + 大学希望者 + 専修等希望者 + 在宅者

公；公務員 在；在宅

本校では大部分の者が推薦でいくわけだが推薦指定のくる大学が年々増えている。専門学校には無認可校もあるので認可校、無

認可校の区別はしつかり認識していなければならぬ。進路状況表をつけておいたのでよく見て参考にしてもらいたい。

平成12年度

進路決定状況

宇工高OBの方とお会いして

機械科 吉田 豊

私は、昨年の夏に、ある日本の軸受メーカー（日本精工）と自動車メーカー（日

【近況報告】昭和51年度 機械科卒業

日本精工株式会社 石島芳則

私は宇都宮工業高校を卒業して直ぐに、現在の日本精工株式会社藤沢工場に就職致しました。

日本精工は、世界でも屈指の軸受製造会社です。就職後は旋削工程の現場で作業者として約十五年間勤務し、その後生産技術課に移り、機械の改造や生産工程の改善業務に携わって来ました。三年前に海外工場プロジェクトチームに移り、二年前から念願の海外勤務を命ぜられ、現在の英国工場はございました。

我社は、世界各国に工場・事務所があり、私が勤務に至っています。我社は、世界各国に工場・事務所があり、私が勤務している英國工場はその内の一つです。英國

夫一三雄造之一二薰之明昭好藏一男夫男夫誠克夫男晃男弘隆長雄治芳典英修光林弘誠倭秀一健富隆和成英正喜政辰良勇義渕塚津中塚津谷井川林口橋成田藤部瀬部藤桑野尻口田瀬沼平辺田増字久山飯梅龜藤長谷和田大根田小出板吉福齊阿猪阿伊高飯野矢龟長柿小渡岡

以上、近況をご報告致

事です。日本では、生産技術課員として安定した職場で繰り返し業務のようなことをしてきました。しかし、海外ではその様には行かないことを痛感しなければなりません。頼るものも無く、言葉の違い、習慣の違いなど大きな壁にぶつかりながら、目標を達成するには行かぬことを痛感しなければなりません。

多くの企業がそうであることは、思っていた以上に航空機産業が盛んで、機体・エンジン・ギアボックスとあらゆる方面で各社が凌ぎを削っています。

我社はこのエンジン・ギアボックス用の軸受を手掛けていますが、残念な事に英國は現在かなり厳しいボンド高状態にあります。手掛けているが、残念なのが現状です。ですから私の主な仕事は、その様な状況下で、どうしたら生産性を更に上げられるかを考え、実行する

努力しています。また私生活に於いては、洲にいる事を利用して、休日には洲各地に出掛けて余暇を満喫しています。洲では気軽に海外出かけられる事が何より嬉しい事です。

以上、近況をご報告致

宇工高同窓会会報

平成13年7月25日 (4)

平成12年度収支決算報告

(1) 一般会計

収入金	8,141,812円
支出金	4,539,438円
残金	3,602,374円

自 平成12年4月1日
至 平成13年3月31日

収入の部

科目	予算額	決算額	増減(△)	備考
繰越金	4,184,111	4,184,111	0	
永久会員費	2,175,000	2,130,000	△45,000	全5,000×395=1,975,000 定5,000×31=155,000
入会金	1,551,000	1,566,000	15,000	全3,000×416=1,248,000 定3,000×106=318,000
教育活動後援費	370,098	257,479	△112,619	基金利子
雑収入	0	4,222	4,222	預金利子
計	8,280,209	8,141,812	△138,397	

支出の部

科目	予算額	決算額	増減(△)	備考
会議費	800,000	789,948	△10,052	総会、理事会
事務局運営費	300,000	257,673	△42,327	通信費、理事会・総会資料、印刷代
涉外費	400,000	221,880	△178,120	
事業費	1,000,000	1,156,497	156,497	錢銅金、卒業記念品、同窓会長賞記念品等
部活動後援会分担金	700,000	700,000	0	
教育活動後援費	370,000	0	△370,000	
慶弔費	400,000	145,000	△255,000	
80周年準備費	600,000	1,268,440	668,440	名簿作成活動費(H12年度新設事業)
予備費	3,710,209	0	△3,710,209	
計	8,280,209	4,539,438	△3,740,771	

(2) その他

基 金	100,000,000	中央三井信託
80周年準備金	3,170,000	商工中金

平成13年度予算

(1) 一般会計

収入金	7,558,853円
支出金	7,558,853円
残金	0円

自 平成13年4月1日
至 平成14年3月31日

収入の部

科目	12年度予算額	13年度予算額	増減(△)	備考
繰越金	4,184,111	3,602,374	△581,737	
永久会員費	2,175,000	2,175,000	0	全5,000×400=2,000,000 定5,000×35=175,000
入会金	1,551,000	1,524,000	△27,000	全3,000×408=1,224,000 定3,000×100=300,000
教育活動後援費	370,098	257,479	△112,619	基金利子
雑収入	0	0	0	預金利子
計	8,280,209	7,558,853	△721,356	

支出の部

科目	13年度予算額	12年度予算額	増減(△)	備考
会議費	800,000	800,000	0	総会、理事会
事務局運営費	300,000	300,000	0	資料、印刷代、通信費、一般備品
涉外費	300,000	400,000	△100,000	
事業費	1,000,000	1,000,000	0	卒業記念品、旧職員会記念品
部活動後援会分担金	700,000	700,000	0	
教育活動後援費	0	370,000	△370,000	
慶弔費	350,000	400,000	△5,000	
80周年準備費	1,000,000	600,000	400,000	
予備費	3,108,853	3,710,209	△601,356	
計	7,558,853	8,280,209	△721,356	

(2) その他

基 金	100,000,000	中央三井信託
80周年準備金	3,170,000	商工中金

記念会費募金について
記念会費募金を募り応募者に名簿を送付する。
名簿のみの販売はしない。
一、記念会費について
一口五千円 何口でも可
二、募集時期
平成十四年一月より
三、申し込み方法
銀行または郵便局から振込用紙にて
申し込む

記念会費募金について
記念会費募金を募り応募者に名簿を送付する。
名簿のみの販売はしない。
一、記念会費について
一口五千円 何口でも可
二、募集期間
平成十三年七月～平成十三年十二月
三、申し込み方法
申込用紙にて事務局に申し込む。
四、料金は銀行振込み
広告目標額
一千七百五十五万円

広告募集要綱

平成十二年十月二十七日
実行準備委員会開催
平成十三年三月三日
第一回実行委員会開催
平成十三年五月十九日
第二回実行委員会開催

これらの中集について実行委員会を組織し、広告募集および記念会費の募集について検討しました。内容は次の通りです。

一、同窓会名簿発行
二、母校記念事業への援助（五百萬円）
これらの記念事業にかかる経費については同窓会名簿に広告を掲載し、その収益金を当てる。および記念会費を募り、その収益金を当てることが総会で承認されました。

八十周年記念事業

同窓会実行委員会報告

名簿広告について
名簿広告の募集は事務局が担当しています。
お問い合わせは事務局へお願いします。

本人に移動の生じた際、或いは異動者・不明者をご存知の方は情報をお知らせください。併せて物故者の方々の情報も提供下されば幸いです。七月上旬に株式会社廣済堂から同趣旨の依頼がありますのでよろしくお願いいたします。

名簿発刊の取扱業者
創立八十周年記念同窓会名簿の発刊については株式会社廣済堂に委託しています。事務局もどきの住所情報・収集にはくれぐれもご注意ください。

事務局よりのお願い

顧問の阿部元治氏はご逝去されましたので、謹んで哀悼の意を表しご冥福をお祈り申し上げます。