

第34回筑波大学交通安全会理事会議事次第

1. 日 時 令和6年 3月 6日 (水) 14時00分～15時00分

2. 場 所 オンライン会議

3. 議 事

【審議】

- (1) 第33回理事会議事要旨 (案) について・・・資料1 P.2
- (2) 令和6年度収支予算 (案) について・・・資料2 P.4
- (3) 令和6年度事業計画 (案) について・・・資料3 P.6
- (4) 医学西地区駐車場ゲート化 (案) について・・・資料4 P.7
- (5) K30産学リエゾン共同研究棟駐車場増設 (案) について・・・資料5 P.11
- (6) その他

【報告】

- (1) 令和5年度駐車場内整備状況について・・・資料6 P.15
- (2) その他

4. 配付資料

- 資料1 第33回理事会議事要旨 (案)
- 資料2 令和6年度収支予算 (案)
- 参考資料 令和5年度交通安全会予算執行状況
- 資料3 令和6年度事業計画 (案)
- 資料4 医学西地区駐車場ゲート化 (案)
- 資料5 K30産学リエゾン共同研究棟駐車場増設 (案)
- 資料6 令和5年度駐車場内整備状況

第 33 回筑波大学交通安全会理事会議事要旨 (案)

1. 日 時 令和 5 年 7 月 13 日 (木) 14 時 00 分～14 時 45 分

2. 場 所 オンライン会議

3. 出席者

(理 事) 加藤、崔、末益、岡本、佐藤、小林、永松、稲澤、鷹巢、
島角、沼田、村上、栗山、山口

(監 事) 多田野、中山

(委任出席) 葛山、竹之内、星

(欠 席) 鍋山、久保

(交通安全会) 黒沼

陪席 (リスク・安全管理課) 河井、齋藤

4. 配付資料

資料 1 第 3 2 回筑波大学交通安全会理事会議事要旨 (案)

資料 2 - 1 令和 4 年度交通安全会決算について (案)

資料 2 - 2 決算報告書 (第 2 1 期)

資料 3 令和 5 年度収支予算 (案)

資料 4 令和 5 年度事業計画 (案)

参考資料 令和 5 年度筑波大学交通安全会役員名簿

参考資料 筑波大学交通安全会会則

5. 議 事

議事に先立って、会長から、本日不在の 2 名の理事からは、会長へ本会の議事すべてが委任されており、本会は成立している旨の説明があった。

(1) 第 3 2 回筑波大学交通安全会理事会議事要旨 (案) について

事務局から、資料 1 に基づき説明があり、原案のとおり承認された。

(2) 令和 4 年度交通安全会決算について (案)

事務局から、資料 2-1 に基づき説明があり、原案のとおり承認された。

消費税率の引き上げに係る事業費支出額の一部に若干の影響があったものの、経費節減等の実施により当期は、2,318,741 円の黒字決算となった。また、コロナ禍の規制等が緩和され、学生の利用が増えたことにより、収入においても約 130 万円強の増収が計上された旨の説明があった。

(3) 令和5年度収支予算(案)について

事務局から、資料3に基づき説明があり、原案のとおり承認された。

(4) 令和5年度事業計画(案)について

事務局から、資料4に基づき説明があり、原案のとおり承認された。

また、理事から次のような発言があった。

- ・K23 西地区およびK27 追越西駐車場のゲート化計画については、実現に向けて前向きな検討をしてほしい旨の発言があった。
- ・駐車場申請受付WEB化について、駐車許可シール等も通信による受け渡しができるようにしてほしい旨の発言があった。

令和6年度収支予算（案）について

令和6年度予算は、5年度執行見込み額を勘案して試算した。

○収入

(単位：円)

区 分	令和5年度予算額	執行見込み額	令和6年度予算額	内 容
一般会費収入	50,000,000	49,500,000	49,500,000	
臨時会費収入	720,000	720,000	720,000	
会費返金	△ 1,600,000	△ 1,750,853	△ 1,750,000	
収入計 (①)	49,120,000	48,469,147	48,470,000	

○支出

区 分	令和5年度予算額	執行見込み額	令和6年度予算額	内 容
(1) 事業費支出				
貯蔵品	1,650,000	1,650,000	1,650,000	パスカード (3000枚)
通信費	110,000	71,000	100,000	ホームページ管理費、連絡用携帯電話等
消耗品費	2,000,000	1,053,287	1,000,000	事務用備品等
修繕費	7,000,000	9,133,960	13,000,000	ゲート機器定期保守、路面補修舗装工事等
水道光熱費	450,000	450,000	450,000	ゲート機器年間電気料金
租税公課	473,200	459,600	459,600	各種税金
委託外注費	16,000,000	15,880,042	16,500,000	駐車場取締、医学ゲート受付、申請受付派遣等
リース料	10,670,800	10,377,086	10,377,086	ゲート機器、事務室管理機器
支払手数料	100,000	97,680	100,000	振込手数料
機械装置購入支出		1,078,000		パスカード書込み機
(2) 管理費支出				
給料手当	3,500,000	3,491,480	3,500,000	事務職員給与、通勤手当
修繕費	130,000	139,559	140,000	コピー機保守
租税公課	72,000	72,000	72,000	各種税金
リース料	171,072	186,318	191,400	コピー機
支払手数料	308,000	319,000	319,000	税理士報酬、公益法人決算作成指導料
寄付金		2,000,000		環境整備助成金
支出計 (②)	42,635,072	46,459,012	47,859,086	
収支差額 (①-②)	6,484,928	2,010,135	610,914	

令和5年度交通安全会予算執行状況

令和6年2月末日時点

○収入

(単位：円)

区 分	予 算 額	執 行 額	内 容
一般会費収入	50,000,000	49,372,900	
臨時会費収入	△ 720,000	△ 694,800	
会費返金	1,600,000	1,710,853	
収入計 (①)	49,120,000	48,356,847	(予算との差額) △ 763,153

○支出

区 分	予 算 額	執 行 額	内 容
(1) 事業費支出			
貯蔵品	1,650,000	1,650,000	パスカード(3,000枚)
通信費	110,000	56,913	ホームページ管理費、連絡用携帯電話等
消耗品費	2,000,000	723,287	ノートPC、事務用備品等
修繕費	7,000,000	4,195,840	ゲート機器定期保守、路面補修舗装工事
水道光熱費	450,000	0	ゲート機器年間電気料金
租税公課	473,200	459,600	各種税金
委託外注費	16,000,000	12,857,742	駐車場取締、医学ゲート受付、申請受付派遣等
リース料	10,670,800	8,746,490	ゲート機器、事務室管理機器
支払手数料	100,000	81,510	振込手数料
機械装置購入支出	0	1,078,000	パスカード書込み機
(2) 管理費支出			
給料手当	3,500,000	2,906,440	事務職員給与、通勤手当
修繕費	130,000	117,559	コピー機保守
租税公課	72,000	0	各種税金
リース料	171,072	154,418	コピー機(7月 5年契約更新)
支払手数料	308,000	319,000	税理士報酬、公益法人決算作成指導料
支出計 (②)	42,635,072	33,346,799	(予算との差額) △ 9,288,273
収支差額 (①-②)	6,484,928	15,010,048	※欠損金相殺額 △1,887,519円

令和6年3月

令和6年度事業計画（案）

令和5年度決算において黒字計上したことに伴い、令和6年度の駐車場内整備事業費の予算枠を拡大、随時駐車場内を調査し、対応していく事としたい。

整備事業内容内訳

【1】 路面補修（穴埋め）工事

- ・劣化の著しい54医学ゲート内通路の路面補修を最優先で実施。
※ 工事業者に調査及び見積もりを依頼済み。
- ・その他の駐車場においても随時実施。



【2】 支障枝払い、樹木剪定工事

- ・駐車時に車両の支障となる枝払い、樹木剪定等を実施。

【3】 駐車枠（白線）引き工事

- ・著しく欠損している白線枠を補修、アスファルトの劣化状態によっては、バーナーによる焼き付けを実施。
〔候補駐車場：K25第三エリアゲート駐車場・K5本部南ゲート駐車場〕

【4】 その他

- ・降雨による排水処理の不備状況の改善。
- ・誘導線（矢印）、方向指示（入口、出口）等の路面案内表示。
- ・駐車幅の拡張（主に収容台数に余裕があるゲート内駐車場）を検討。

※ 駐車証申請のWEB化についても、引き続き検討していく。

令和 6 年 3 月 6 日
筑波大学交通安全会

医学西地区駐車場ゲート化(案)について

医学西地区の駐車場は、K23 仮設西地区・K27 仮設追越西・52 平砂・K9 仮設平砂西の 4 つの駐車場が相互通行できるよう隣接され、「西地区エリア駐車場」として運用している。

慢性的な混雑の緩和、無断駐車等の排除、防犯面の抑止効果等、円滑な運用を目的として 4 か所の駐車場の内、先行して K23・K27 の 2 か所の駐車場のゲート化を検討したい。

◆ 2 つの駐車場を先行してゲート化する場合

メリット

- ・無断駐車排除
- ・駐車スペースの確保
- ・110%運用で十分な採算が見込める。

デメリット

- ・ゲート設置に伴う、その場所と通路区分及び導線確保等、全体の駐車台数が減少(約 7 台分)
- ・ゲート無し駐車場(K9・52)が、より混雑する可能性がある。

◆ 4 つの駐車場をゲート化する場合

メリット

- ・無断駐車排除
- ・駐車スペースの確保
- ・110%運用で十分な採算が見込める。

デメリット

- ・ゲートを設置する上での各駐車場の構造上の問題点を優先的に検討する。
- ・各駐車場を相互通行できるようにしている為、段差や、無理な区分等の改良、整備等が優先される。
- ・入口、出口を最低でも 2 か所設置する必要がある(渋滞等の緩和)
- ・52・K9 の駐車場の一部に、未舗装の駐車場があるため、舗装工事が必要となる。
- ・ゲート設置に係る導線の確保の為、駐車枠を減少せざるを得ない。
- ・ゲート無し駐車場が K28 西地区北のみとなり、混雑が予想される。

医学地区ゲート化計画（案）

目的：

1・混雑緩和及び違法駐車排除

2・駐車場内の利便性の確保

3・2か所の駐車場をゲート化

K23仮設西地区（240台） K27仮設追越西（113台）

仮称：西地区ゲート駐車場〔収容台数346台〕※工事等に伴い7台減少
ゲート無し駐車場との区別の為、アンカーポールを設置し、
通行規制をする。

※将来的には、隣接する2か所の駐車場（52平砂・K9平砂西）を
統合することも検討。

工事：

- ・電気配線工事〔K23.入口 K27.出口〕
- ・導線確保及び拡張工事
- ・ゲート機器設置工事
- ・アンカーポール設置
- ・ライン引き工事

費用：

駐車場舗装（電気工事費含む）ゲート機器1式（入口1・出口1）

7,425,000円（6年リース）

114,750円（月額）

収入：380×10,800＝4,104,000円（運用率110%で試算）

支出：114,750×12＝1,377,000円／年（リース料）

18,500×12＝222,000円／年（保守料）

4,104,000－（1,377,000+222,000）＝2,505,000円／年 （増収）

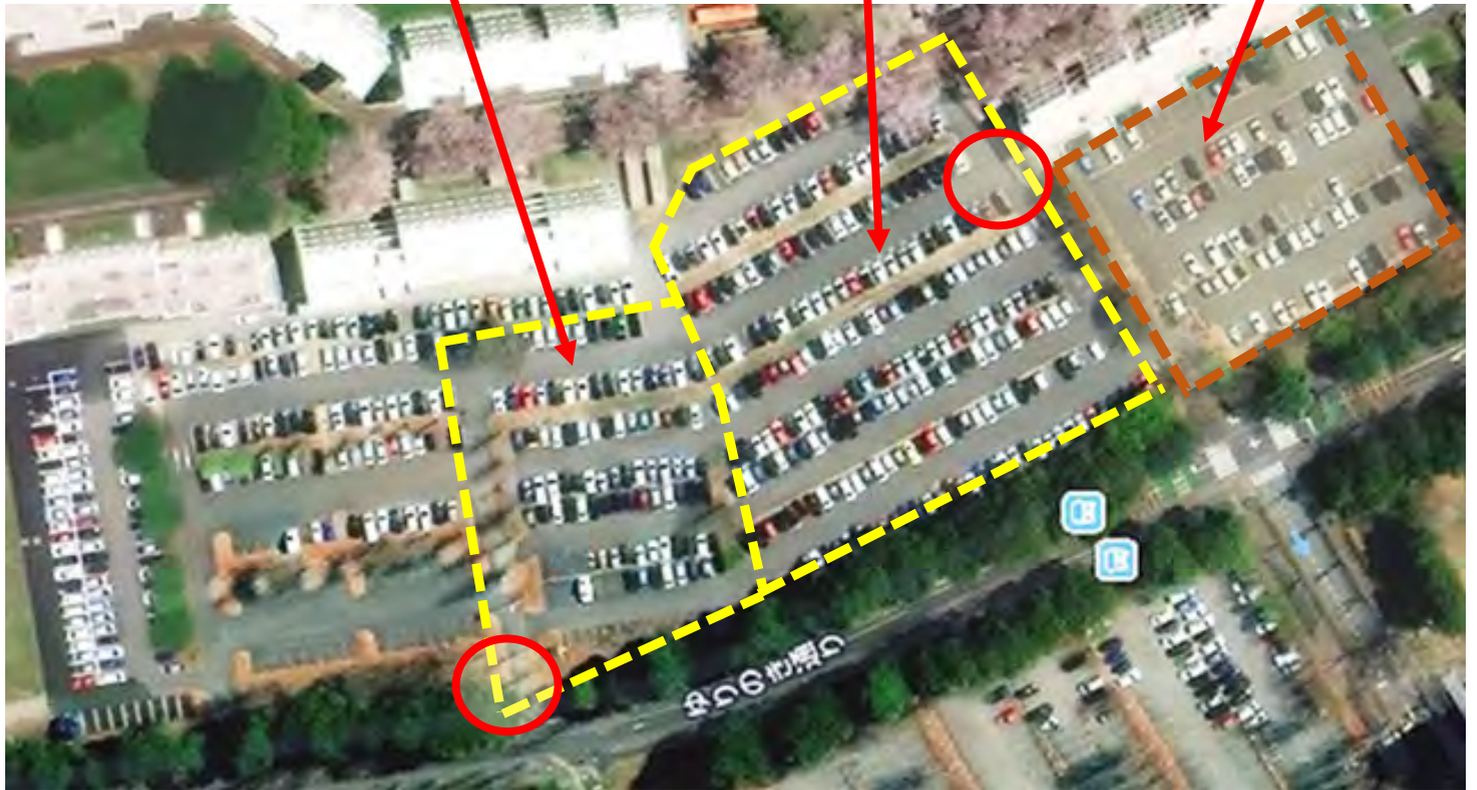
西地区エリア駐車場区分（案）

○ = 出入口（ゲート設置候補地）

K 27仮設追越西
(113台)

K 23仮設西地区
(240台)

56看護師非常勤
(ロット指定123台)



入口ゲート付近のイメージ図（ゲート機器は合成）



御見積書

筑波大学交通安全会

御中

発行日 2024年2月15日

下記の通り、御見積り申し上げますので
何卒ご下命の程、お願い申し上げます。

履行期間 2024年7月1日～2030年6月30日

納入場所 筑波大学 西地区ゲート駐車場

見積有効期間 発行日より30日間

お支払い条件 現金申し受け

〒100-0006

東京都千代田区有楽町2丁目7番1号

タイムズ24株式会社

法人営業本部 東日本公共法人営業部

TEL03(3213)8901/FAX03(3213)8902

Home page <http://www.times24.co.jp>

御見積額計 **¥7,425,000.-**

(内消費税及び地方消費税の額 ¥675,000)

--	--	--

品名	数量	単位	単価	金額	備考
西地区ゲート駐車場 機器賃貸料					
1 入口定期券通過機(GT6700iXG特注仕様)	1	台	1,950,000	1,950,000	
2 カーゲート NT1500	2	台	370,000	740,000	
3 バーキヤッチャー NT1900	2	台	250,000	500,000	
4 出庫警報灯	1	台	244,000	244,000	
5 定期券通過システム追加ソフト	1	式	80,000	80,000	
6 保護屋根(照明付き)	1	式	500,000	500,000	入口・材工
7 ループコイル	4	式	35,000	140,000	
8 ループコイル埋設工事費	4	面	63,000	252,000	
9 機器基礎工事費	1	式	845,000	845,000	
10 配管・配線工事費	1	式	364,000	364,000	
11 機器据付・結線費	1	式	325,000	325,000	
12 ライン工事費	1	式	550,000	550,000	
13 機器試験調整費	1	式	50,000	50,000	
14 機器梱包輸送費	1	式	80,000	80,000	
15 諸経費	1	式	130,000	130,000	
		計		6,750,000	
		消費税		675,000	
		合計金額		7,425,000	

備	※上記金額を、月額賃貸借契約にした場合は次の通りとなります。 6,750,000円×1.7%=114,750円(月額/税別)
考	【見積除外項目】 ・一次側電源工事費 ・上記項目以外

令和6年2月22日

要 望 書

筑波大学交通安全会理事長 様

学長特別補佐
URA 研究戦略推進室長
若手研究者育成支援室長
梅村 雅之

産学リエゾン共同研究棟のK30駐車場の拡張整備について(要望)

産学リエゾン共同研究棟の駐車場については、利用可能な駐車台数が28台分ありますが、許可済みの車両が28台(2月15日現在)となっており空きスペースはない状況です。この建物の特殊性として、下記のように学外の利用者が多いことがあります。

- ① 本棟には、文部科学省「世界で活躍できる研究者戦略育成事業」として、3大学(筑波大学、茨城大学、お茶の水女子大学)および14の国立研究所と9つの民間企業で組織されたコンソーシアムが実施する「大学×国研×企業連携によるトップランナー育成プログラム(TRISTAR)」(コンソーシアム会長 筑波大学永田学長)の事務局として「若手研究者育成支援室」が設置されており、イベント開催、委員会、育成対象者ミーティング等で、頻繁に学外者が来学している。
- ② 起業支援事業でのベンチャー企業の入居が7社あり、イベント等の学外者の来学がある。また、新たな入居企業も公募中である。
- ③ アントレプレナーシップ教育の授業で学外の講師7名および学外のメンター講師 14 名が講義、指導助言等で来学している。

この建物を使用する学外者については、臨時使用許可の形で運用しているため、正面玄関横の外来者用駐車場4台分(1台分は身障者用)では運用できない状況となっています。現在、月に10回程度現状の駐車台数を上回る状況であり、来年度からは更に学外からの利用者が増加する見込みです。

幸い、添付した写真のとおり、駐車場として利用可能な場所(手前の部分)があることから、この部分を駐車場として整備することをお認めいただければ大変ありがたく、要望書を提出させていただきます。次第です。

なお、拡張整備の内容としては、空き地部分に砕石を敷いて通路及び駐車場を増設することとしていますので、整備に要する期間は2、3日で完了するものであり、整備費については、

産学連携部が全額負担することで調整済みです。

産学リエゾン共同研究棟については、産学連携企画課が管理していますが、駐車場については管理していないことから、利用者ではありますが、小職から要望書を提出させていただいている次第です。

ご高配頂ければ、幸甚に存じます。よろしく願い申し上げます。

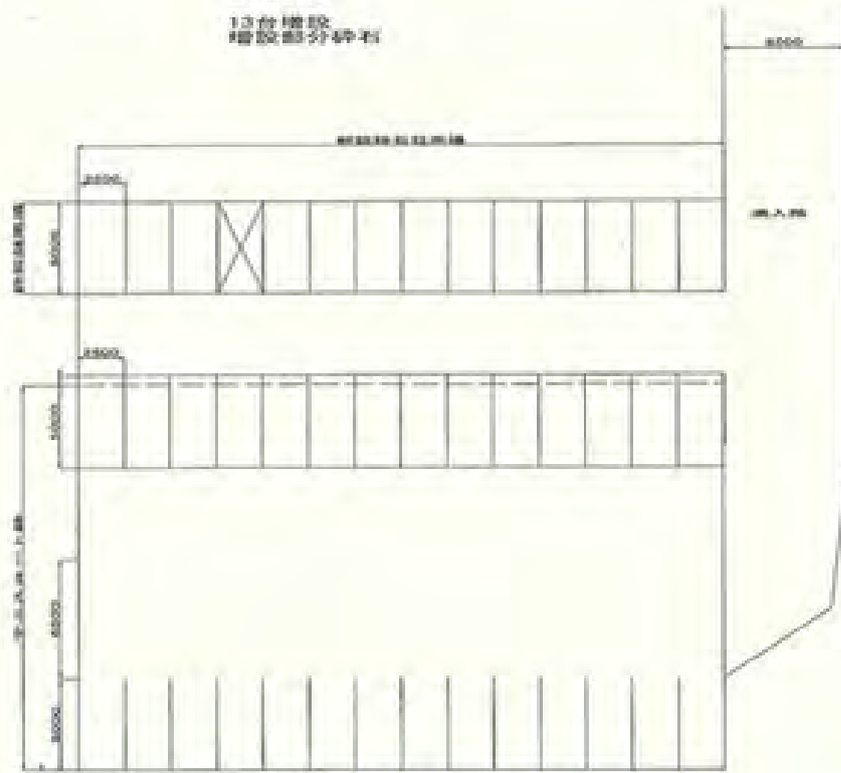
【添付資料】

駐車場の手前側の空き地部分に砕石を敷いて、通路及び駐車場所とすることを予定しています。



41 設計圖

1.2 階 增加
增加部 27-50-45



令和5年度駐車場内整備状況

令和6年3月

【1】 支障枝払い剪定工事

1・ K28西地区北駐車場



2・ 54医学ゲート駐車場



K31仮設4A棟東駐車場



駐車場	位置	実施
1 K28仮設西地区北	駐車枠側面	6月 15日
2	54医学ゲート	7月 21日
	K31仮設4A棟東	

駐車場	位置	実施
1 K23	通路内	9月27日
2 K4		
3 61		
4 65	ゲート出口付近	1月21日

【2】 アスファルト補修（穴埋め）工事

1・ K23仮設西地区入口通路



2・ K4施設部東入口通路



3・ 61・ 看護師宿舎通路



4・ 65松見口ゲート前通路



【3】 防犯カメラ設置工事 ★

54医学入口ゲート



【4】 オーバーレイ補修舗装工事 工事日程：令和6年3月1日（金）～7日（木）※（予定）

31・体芸北（ゲート内）駐車場

- ・ 既設舗装に3cm程度のアスファルトを乗せ、必要か所は摺り付け。
- ・ 端部は3cmの段差となるため、傾斜を利用し排水機能を向上させる。
- ・ 駐車幅は従来より2.5cm拡張、そのため収容台数は2台分減少する。
- ・ 周辺の支障枝払いも併せて実施する。

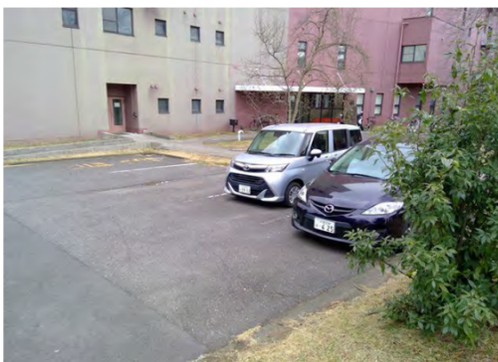


【5】 アスファルト補修（穴埋め）工事
37・南地区駐車場
工事日程：令和6年2月19日（月）～29日（木）※（予定）



【6】 区画線（ライン引き）工事（駐車場7か所）
工事日程：令和6年3月21日（木）～28日（木）※（予定）

- | | |
|-------------------|------------|
| 1・ 5・ 植物園 | 5・ 34・ 芸術北 |
| 2・ 10・ 陸域環境研究センター | 6・ 35・ 芸術西 |
| 3・ AA・ プラズマ研究センター | 7・ 36・ 芸術 |
| 4・ 13低温センター | |



34・芸術北



10・陸域環境研究センター



5・植物園