

# 2024年度第8回関東大学サッカーリーグ新人戦 開催要項（抜粋）

## 第1条〔大会正式名称〕

2024年度第8回関東大学サッカーリーグ新人戦

## 第2条〔主催及び主管団体〕

一般財団法人関東大学サッカー連盟

## 第3条〔目的〕

- 1・2年生の公式戦出場機会の提供
- 「2024年度第8回全日本大学サッカー新人戦」に出場する関東地域代表チームの選出

## 第4条〔日程〕

- 原則、以下の期間にて各ラウンドの全試合を実施する

ラウンド	期間
グループリーグ	2024年4月27日（土）～2024年9月29日（日）
決勝トーナメント	2024年10月1日（火）～2024年11月3日（日）

- 各試合の試合実施日時の決定について、決勝及び第3位決定戦を除く全試合については、チーム間で協議の上決定する
- 出場チームは、決定した試合会場及びキックオフ時刻を試合日の1週間前までに大会担当連絡先まで報告すること
- 出場チームは、本条第1項にて定める期間内に該当する全試合を実施できるように努力しなければならない

## 第6条〔リーグ編成及び大会方式〕

- 本大会は関東大学サッカーリーグ戦1部・2部・3部所属の全36チームによって行われ、優勝以下第3位までを決定する
- 本大会はグループリーグと決勝トーナメントによって構成される
- グループリーグは6グループに分けられ、それぞれ6チームのグループ編成とする。大会方式は1回戦総当たりとし、各試合の試合会場については、チーム間で協議の上、決定する
- グループリーグ各グループ1位（6チーム）と各グループ2位のうち成績上位2チーム（以下、「ワイルドカード」とする）の計8チームが決勝トーナメントに進出する
- 決勝トーナメントは全3回戦のノックアウト方式にて行われ、各試合の試合会場については、グループリーグ上位チームに優先権を与える。ただしグループリーグ同位同士の対戦の場合は、チーム間で協議の上、決定する

## 第14条〔試合方法〕

- グループリーグ全試合の試合時間は90分間（前後半各45分）とし、勝敗が決しない場合、引き分けとする
- 決勝トーナメント全試合の試合時間は90分間（前後半各45分）とする。90分以内に勝敗が決しない場合、延長戦は行わず、ペナルティーキック方式（各チーム5人ずつ、決着がつかない場合は6人目以降両チーム1人ずつ）にて次回戦進出チームを決める。尚、決勝及び3位決定戦においても同様の方式で優勝及び第3位チームを決める
- 試合の競技規則は現行の「サッカー競技規則」による。交代に関しては、競技開始前に登録した最大9名の交代要員の中から5回5名の交代が認められる

## 第15条〔グループリーグでの順位決定〕

- グループリーグ終了時点での勝点（勝利3点、引き分け1点、敗戦0点）の合計が多いチームを上位とし、順位を決定する。ただし勝点在同一の場合は、次の各号の順序により決定する
  - リーグ全試合の得失点差
  - リーグ全試合の総得点数
  - 当該チーム間の対戦成績
  - リーグ全試合の反則ポイント
  - 抽選（決勝トーナメント進出決定等、理事会が必要と判断した場合のみ実施される）
- グループリーグ終了時点での勝点の合計が多いチームを上位とし、ワイルドカードを決定する。ただし、勝点在同一の場合は、次の各号の順序により決定する

- (1) リーグ全試合の得失点差
  - (2) リーグ全試合の総得点数
  - (3) リーグ全試合の反則ポイント
  - (4) 抽選（決勝トーナメント進出決定等、理事会が必要と判断した場合のみ実施される）
3. 第1項4号及び前項3号の反則ポイントの算出は次の各号の通りとする
- (1) 一発退場は1回につき4ポイント（同一試合における警告2回による退場は1ポイント）、警告1回につき1ポイント、出場停止試合1試合につき2ポイントとして加算する
  - (2) 前号にかかわらず、異議または遅延行為による警告の場合には、前号に定めるポイントのほか警告1回につき1ポイントを別途加算するものとし、同一試合における警告2回による退場の場合であってもそれぞれ加算を行うものとする
4. 第4条第3項の期限までにグループリーグ全試合が実施されなかった場合
- 同期限時点での、勝点で順位を決定する。ただし、勝点が同一の場合は、次の各号の順序により決定する
- (1) 同期限時点での得失点差
  - (2) 同期限時点での総得点数
  - (3) 抽選（決勝トーナメント進出決定等、理事会が必要と判断した場合のみ実施される）

#### **第27条〔全国大会出場権の獲得〕**

「2024年度 第8回全日本大学サッカー新人戦」出場権を獲得した上位3チームは関東地域代表としての出場義務を有する